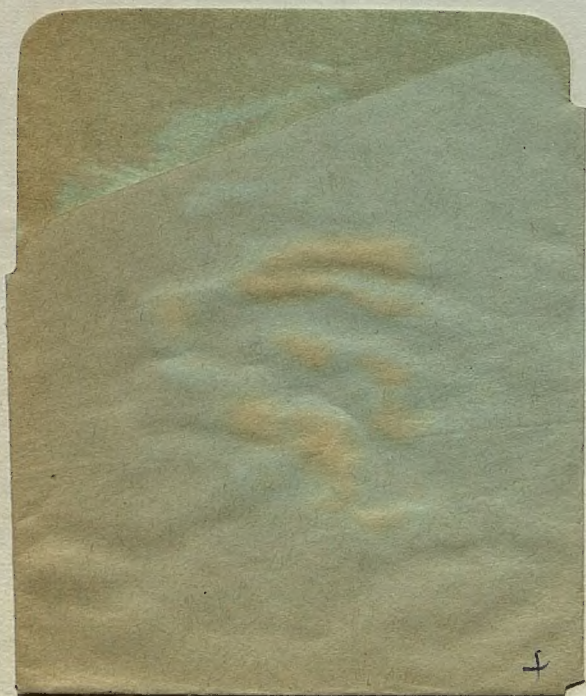
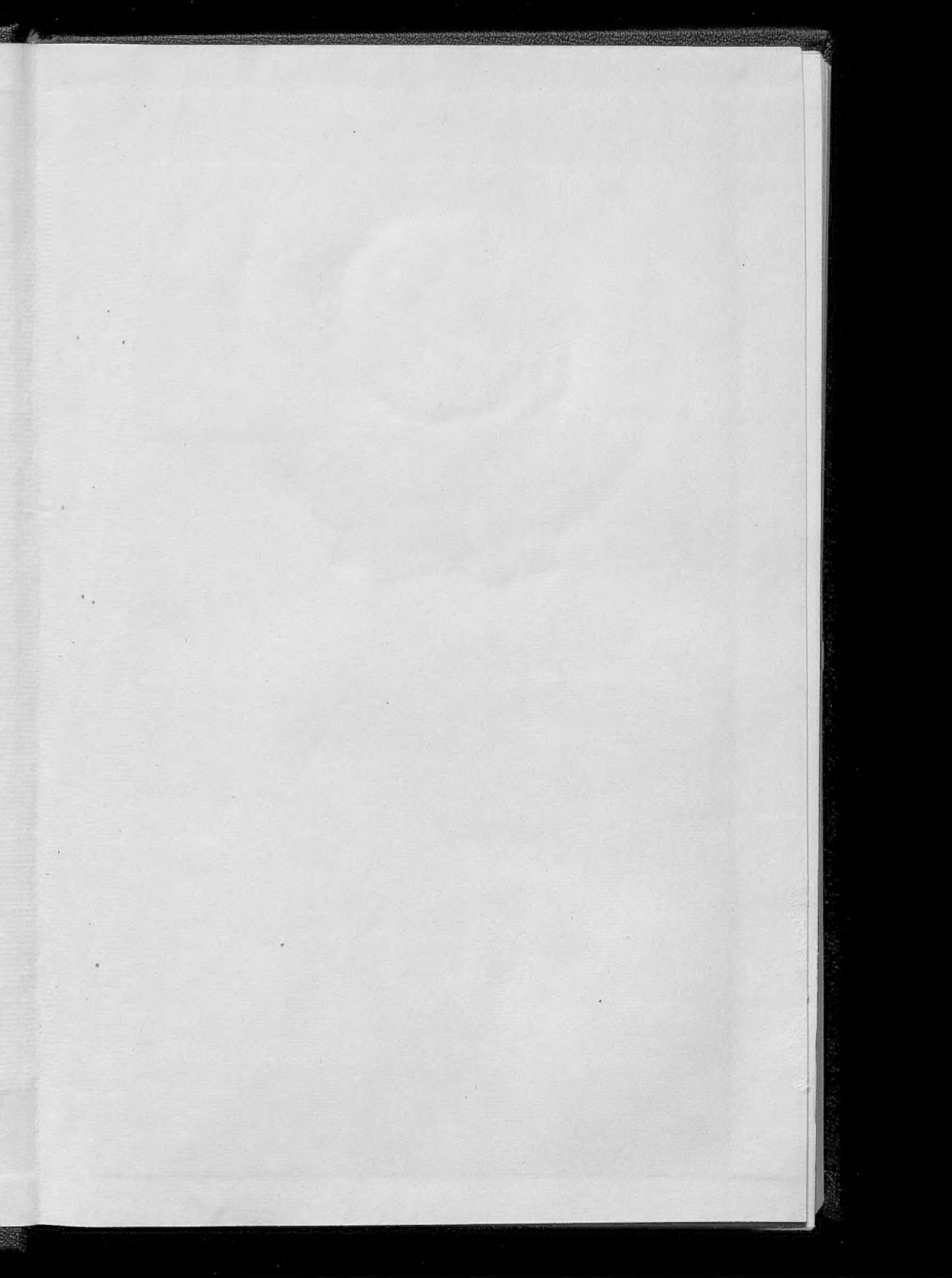




СОБРАНИЕ
ДЕЙСТВУЮЩЕГО
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА
СССР

РАЗДЕЛ КХІ. ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО
О НАУКЕ.





АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ СССР

345
С55

Для служебного

пользования

Экз. № 000247



СОБРАНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА СССР

РАЗДЕЛ XXII. ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО
О НАУКЕ

КНИГА ВТОРАЯ



88069069 Б-ка АП РФ

ИЗДАТЕЛЬСТВО «ИЗВЕСТИЯ»

Москва 1975

СОБРАНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА СССР
ИЗДАЕТСЯ МИНИСТЕРСТВОМ ЮСТИЦИИ СССР В СООТВЕТ-
СТВИИ С ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА
КПСС И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ОТ 23 ДЕКАБРЯ 1970 г.
«ОБ УЛУЧШЕНИИ ПРАВОВОЙ РАБОТЫ В НАРОДНОМ
ХОЗЯЙСТВЕ».

ГЛАВНАЯ РЕДАКЦИЯ:

Теребилов В. И. (главный редактор),
Георгадзе М. П., Смиртюков М. С., Колибаб К. Е.,
Самощенко И. С.

Раздел «Законодательство о науке» состоит из двух книг
(тома 43 и 44). В данном томе помещены: глава VI «Научные
кадры. Подготовка и аттестация научных кадров», глава VII
«Вопросы научных исследований в отдельных отраслях народ-
ного хозяйства», глава VIII «Использование достижений науки
и техники в народном хозяйстве», глава IX «Медали и пре-
мии за научные работы», глава X «Международные научные
связи», глава XI «Учет и отчетность», а также алфавитно-
предметный указатель к разделу.

Материалы даны по состоянию законодательства на
1 марта 1975 г.

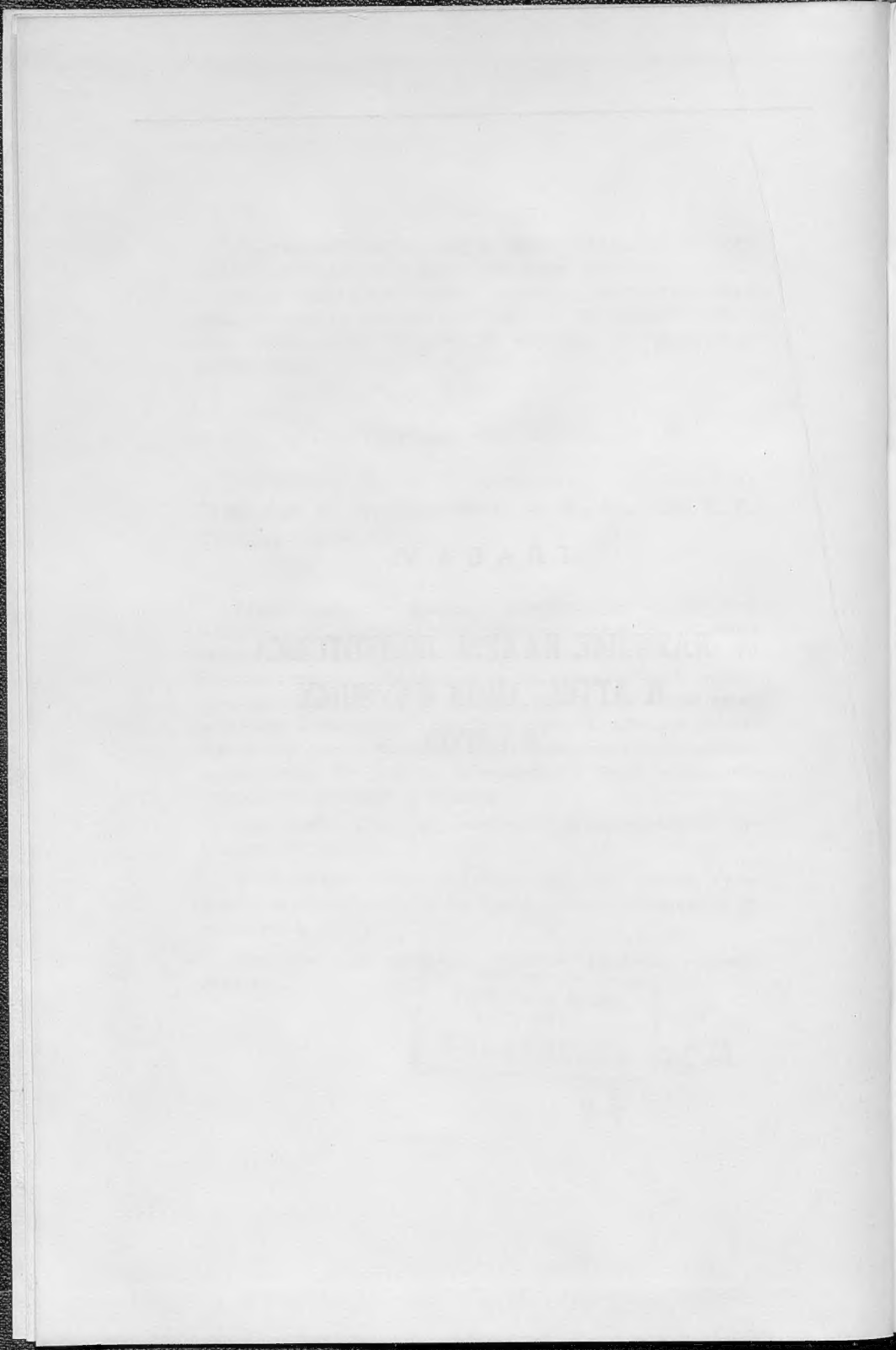
В подготовке материалов тома принимали участие Гурь-
янов Г. Л., Крестьянова Е. Б., Лукашова М. Д., Наусед Ю. Н.
и Раюнец В. Н.

Ответственный секретарь Главной редакции — Сомин-
ский А. С.



Г Л А В А VI

НАУЧНЫЕ КАДРЫ. ПОДГОТОВКА
И АТТЕСТАЦИЯ НАУЧНЫХ
КАДРОВ



ОБ УСТАНОВЛЕНИИ АКАДЕМИЧЕСКИХ ЗВАНИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 29 марта 1945 г. № 627

Принять предложение Президиума Академии наук СССР об установлении академических званий:

а) для ученых, избранных в качестве почетных и действительных членов Академии наук СССР, звания — почетный академик и академик;

б) для ученых, избранных в качестве почетных и действительных членов академий наук союзных республик, академий сельскохозяйственных, медицинских, педагогических наук и Академии архитектуры¹, звания — почетный (действительный) член Академии наук Украинской, Белорусской ССР и т. п., почетный (действительный) член Академии педагогических наук и соответственно для других академий²;

в) для ученых, избранных в качестве членов-корреспондентов академий, звания — член-корреспондент Академии наук СССР, член-корреспондент Академии наук Украинской ССР и соответственно для других академий.

¹ Звания действительного члена, члена-корреспондента и почетного члена Академии строительства и архитектуры СССР, действительного члена и члена-корреспондента Академии строительства и архитектуры Украинской ССР упразднены в связи с упразднением этих академий (см. пункт 11 постановления Совета Министров СССР от 6 августа 1963 г. № 853 «Об Академии строительства и архитектуры СССР и Академии строительства и архитектуры Украинской ССР»).

² Изменен постановлением Совета Министров СССР от 20 февраля 1956 г. № 255 (см. стр. 6).

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЗВАНИЯ «ПОЧЕТНЫЙ АКАДЕМИК» И «АКАДЕМИК» В АКАДЕМИЯХ НАУК СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 20 февраля 1956 г. № 255

Во изменение пункта «б» Постановления СНК СССР от 29 марта 1945 г. № 627 «Об установлении академических званий»¹ установить в академиях наук союзных республик звание «почетный академик» и «академик» вместо звания почетный и действительный член этих академий и впредь именовать их почетный академик и академик Академии наук соответственно Украинской, Белорусской и других союзных республик.

О ПРЕОБРАЗОВАНИИ ВСЕРОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ХУДОЖЕСТВ В АКАДЕМИЮ ХУДОЖЕСТВ СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 5 августа 1947 г. № 2782
(СП СССР, 1947 г., № 6, ст. 114)

[Извлечение]

4. Основными задачами Академии художеств СССР являются:

е) подготовка и воспитание художников (живописцев, скульпторов, графиков) высшей квалификации и научных работников в области изобразительного искусства, а также всемерное содействие повышению творческой квалификации молодых советских художников;

5. Академия художеств СССР состоит из действительных членов (академиков), почетных членов, членов-корреспондентов, научных сотрудников, преподавателей и других специалистов, работающих в учреждениях Академии.

6. Установить, что:

б) действительными членами Академии художеств СССР могут быть избраны художники и научные деятели в области изобразительного искусства, создавшие художественные произведения или научные труды выдающегося значения;

¹ См. стр. 5.

в) почетными членами Академии художеств СССР могут быть избраны художники и научные деятели как СССР, так и других стран, обогатившие изобразительное искусство трудами мирового значения;

г) члены-корреспонденты избираются из числа художников и искусствоведов, особо проявивших себя в области художественного творчества и научной работы;

11. Академия художеств СССР организует:

д) присуждение деятелям науки и виднейшим педагогам в области изобразительного искусства ученых степеней кандидата и доктора искусствоведческих наук.

ОБ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЯХ И ЗВАНИЯХ^{1, 2}

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 20 марта 1937 г. № 464

(СЗ СССР, 1937 г., № 21, ст. 83)

1. В зависимости от квалификации в области определенной научной дисциплины — по объему знаний, степени самостоятельности научной работы и ее значению — научным работникам присваиваются **ученые степени**:

а) кандидата наук;

б) доктора.

2. В зависимости от выполняемой научно-педагогической или научно-исследовательской работы научным работникам присваиваются **ученые звания**:

б) доцента — в высших учебных заведениях, старшего научного сотрудника — в научно-исследовательских учреждениях;

в) профессора — в высших учебных заведениях и в научно-исследовательских учреждениях.

3. (*Абзац первый*) Для получения ученой степени кандидата наук требуется успешное прохождение аспирантуры в

¹ Подпункт «а» пункта 2, пункты 12 и 20 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; признаны утратившими силу: абзац второй пункта 3, абзац второй пункта 4, пункты 5, 8, 9, абзац первый пункта 10 постановления и приложения № 1 и 2 к нему — постановлением Совета Министров СССР от 5 сентября 1960 г. № 958 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 133), пункты 15—18 — отменены постановлением Совета Народных Комиссаров СССР от 26 апреля 1938 г. № 558 (СП СССР, 1938 г., № 21, ст. 134).

² Распространено постановлением Совета Народных Комиссаров СССР от 29 августа 1938 г. № 951 (см. стр. 10).

течение установленного срока (или сдача соответствующих испытаний) и публичная защита кандидатской диссертации на избранную диссертантом тему.

4. (Абзац первый) Для получения ученой степени доктора необходимо иметь ученую степень кандидата и публично защитить докторскую диссертацию на избранную диссертантом тему.

Примечание 1. К публичной защите докторской диссертации могут быть допущены также и лица, не имеющие ученой степени кандидата, но известные своими научными трудами, открытиями или изобретениями, а также лица, имеющие ученое звание профессора.

Примечание 2. Ученая степень доктора может быть, в виде особого изъятия, присуждена и без защиты диссертации лицам, известным выдающимися научными трудами, открытиями или изобретениями.

6. Общему собранию Академии наук СССР предоставляется право присуждать ученую степень доктора *honoris causa*, без защиты диссертации, особо выдающимся советским и иностранным ученым.

7. Действительным членам Академии наук СССР ученая степень доктора соответствующих наук присваивается с момента их избрания.

10. (Абзац второй) Состав советов научно-исследовательских институтов Академии наук СССР, перечисленных в приложении № 1¹, утверждается Президиумом Академии наук СССР.

11. Ученые степени присуждаются по следующим отраслям науки²:

- а) физико-математические науки;
- б) химические науки;
- в) биологические науки;
- г) геолого-минералогические науки;
- д) технические науки;
- е) сельскохозяйственные науки;
- ж) исторические науки;
- з) экономические науки;
- и) философские науки;
- к) филологические науки;
- л) географические науки;

¹ См. сноску 1 на стр. 7.

² Перечень дополнен постановлением Совета Министров СССР от 15 октября 1968 г. № 801 (см. стр. 9).

- м) юридические науки;
- н) педагогические науки;
- о) медицина;
- п) фармацевтические науки;
- р) ветеринарные науки;
- с) искусствоведение;
- т) архитектура.

13. Звание доцента (старшего научного сотрудника) присваивается лицам, имеющим ученую степень кандидата наук и ведущим соответствующую преподавательскую или научно-исследовательскую работу в высших учебных заведениях или научно-исследовательских учреждениях под руководством профессора.

14. Звание профессора присваивается лицам, имеющим ученую степень доктора и ведущим основную преподавательскую или руководящую исследовательскую работу в высших учебных заведениях или научно-исследовательских учреждениях.

Примечание. Высококвалифицированным специалистам с большим производственным стажем, но не имеющим ученых степеней, при привлечении их к преподавательской работе в высших учебных заведениях может быть присуждено ученое звание профессора или доцента.

19. Всесоюзному Комитету по Делах Высшей Школы при СНК СССР поручается издать инструкцию по применению настоящего постановления.

О ВКЛЮЧЕНИИ ПСИХОЛОГИИ В ПЕРЕЧЕНЬ ОТРАСЛЕЙ НАУКИ, ПО КОТОРЫМ ПРИСУЖДАЮТСЯ УЧЕННЫЕ СТЕПЕНИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 октября 1968 г. № 801

(СП СССР, 1968 г., № 20, ст. 140)

Включить в перечень отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени, предусмотренный пунктом 11 постановления Совнаркома СССР от 20 марта 1937 г. № 464 (СЗ СССР 1937 г. № 21, ст. 83)¹, отрасль науки — психологию.

¹ См. стр. 8.

О ВЫСШЕМ ЗАОЧНОМ ОБУЧЕНИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 29 августа 1938 г. № 951
(СП СССР, 1938 г., № 39, ст. 228)

[Извлечение]

17. Распространить на систему высшего заочного обучения порядок назначения руководящего состава, заведующих кафедрами, профессоров и доцентов, предусмотренный Постановлением СНК СССР и ЦК ВКП(б) от 23 июня 1936 г. «О работе высших учебных заведений и о руководстве высшей школой» (СЗ СССР 1936 г. № 34, ст. 308)¹, а также порядок утверждения в ученых степенях и званиях, установленный Постановлением СНК Союза ССР от 20 марта 1937 г. «Об ученых степенях и званиях» (СЗ СССР 1937 г. № 21, ст. 83)².

ОБ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЯХ И ЗВАНИЯХ³

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 26 апреля 1938 г. № 558
(СП СССР, 1938 г., № 21, ст. 134)

2. Решения советов высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений по вопросам присвоения ученых степеней и званий могут быть обжалованы заинтересованными лицами или опротестованы учреждениями и организациями в 2-месячный срок в Высшую Аттестационную Комиссию Всесоюзного Комитета по Дела́м Высшей Школы.

В отношении звания старшего научного сотрудника по учреждениям Академий наук СССР и союзных республик — в Президиум Академии.

¹ См. пункт 10 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 мая 1962 г. № 441 (стр. 32).

² См. стр. 7.

³ Пункт 1, пункты 3 и 5 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 4 и приложения № 1 и 2 к этому постановлению признаны утратившими силу постановлением Совета Министров СССР от 5 сентября 1960 г. № 958 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 133).

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО НАУКЕ И ТЕХНИКЕ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 октября 1966 г. № 797
(СП СССР, 1966 г., № 21, ст. 193)

[Извлечение]

3. Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике в соответствии с возложенными на него задачами:

л) совместно с Академией наук СССР, Госпланом СССР и Министерством высшего и среднего специального образования СССР разрабатывает на основе проектов планов министерств и ведомств СССР и Советов Министров союзных республик и представляет в Совет Министров СССР проекты перспективных и годовых планов подготовки научных кадров, разрабатывает мероприятия по улучшению подготовки и использования научных кадров¹;

4. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике предоставляется право:

а) производить проверку в министерствах и ведомствах, научно-исследовательских учреждениях, проектно-конструкторских организациях и на промышленных предприятиях технического уровня развития отраслей народного хозяйства, научно-исследовательских работ и внедрения их результатов в производство, соответствия утвержденных министерствами и ведомствами годовых планов научно-исследовательских работ основным направлениям развития науки и техники в стране, работы в области научно-технического сотрудничества с зарубежными странами, подготовки научных кадров в научных учреждениях, использования ассигнований, выделяемых на развитие науки, а также работы органов научно-технической информации; заслушивать по этим вопросам доклады и сообщения руководителей министерств и ведомств, а также по согласованию с ними доклады и сообщения руководителей предприятий, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций и принимать по результатам проверок решения, обязательные для исполнения;

¹ См. пункт 7 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 16 ноября 1967 г. № 1064 (стр. 35) и пункт 3 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 18 октября 1974 г. № 825 (стр. 16).

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА
МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА
(ГОССТРОЕ СССР)

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 26 января 1968 г. № 60

(СП СССР, 1968 г., № 3, ст. 14)

Абзац второй подпункта «к» пункта 5 (см. стр. 211).

О С Н О В Ы
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА СОЮЗА ССР И СОЮЗНЫХ
РЕСПУБЛИК О НАРОДНОМ ОБРАЗОВАНИИ

УТВЕРЖДЕНЫ ЗАКОНОМ СССР

от 19 июля 1973 г.

(Ведомости Верховного Совета СССР, 1973 г., № 30, ст. 392)

[Извлечение]

Статья 41. Главные задачи высших учебных заведений
Главными задачами высших учебных заведений являются:
(часть седьмая) подготовка научно-педагогических кадров;

Статья 49. Подготовка научно-педагогических и научных кадров

Основной формой подготовки научно-педагогических и научных кадров является аспирантура, организуемая при высших учебных заведениях и научно-исследовательских учреждениях.

В аспирантуру принимаются граждане СССР, имеющие высшее образование. Положение об аспирантуре утверждается в порядке, устанавливаемом Советом Министров СССР.

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 мая 1968 г. № 320
(СП СССР, 1968 г., № 10, ст. 61)

[Извлечение]

2. Главными задачами Министерства высшего и среднего специального образования СССР являются:

(абзац шестой) организация и совершенствование системы подготовки, комплектования и повышения квалификации научно-педагогических кадров высших и средних специальных учебных заведений, а также обеспечение наиболее эффективного использования этих кадров;

6. Министерство высшего и среднего специального образования СССР наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами в соответствии с возложенными на него задачами:

п) осуществляет научно-методическое руководство подготовкой научных и научно-педагогических кадров через аспирантуру при высших учебных заведениях и отраслевых научно-исследовательских учреждениях; ведет учет научно-педагогических кадров высших и средних специальных учебных заведений;

р) разрешает открытие аспирантуры при высших учебных заведениях и научно-исследовательских институтах, независимо от их ведомственной подчиненности, и прекращает подготовку аспирантов в тех научно-исследовательских учреждениях и высших учебных заведениях, в которых неудовлетворительно организована работа с аспирантами; утверждает по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике и Академией наук СССР положение об аспирантуре;

у) распределяет в установленном порядке молодых специалистов, оканчивающих высшие учебные заведения Министерства, и лиц, оканчивающих аспирантуру этих учебных заведений;

П О Л О Ж Е Н И Е О ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 января 1969 г. № 64
(СП СССР, 1969 г., № 4, ст. 24)

[Извлечение]

3. Главными задачами высших учебных заведений являются:

(*абзац шестой*) подготовка научно-педагогических кадров;

23. Высшие учебные заведения осуществляют в установленном порядке подготовку и повышение квалификации научно-педагогических кадров путем:

обучения в очной или заочной аспирантуре;

прикомандирования в аспирантуру на срок до одного года сдавших кандидатский минимум преподавателей и других работников вузов, преподавателей средних специальных учебных заведений и учителей школ для завершения работы над кандидатскими диссертациями;

перевода на срок до двух лет кандидатов наук, работающих в высших учебных заведениях, на должности научных сотрудников для подготовки докторских диссертаций;

(*абзац шестой*) предоставления творческих отпусков с сохранением заработной платы по месту работы: сроком до трех месяцев — для завершения работы над кандидатской диссертацией и сроком до шести месяцев — для завершения работы над докторской диссертацией;

(*абзац восьмой*) прикрепления к кафедрам специалистов предприятий, учреждений и организаций, а также научно-педагогических работников других высших учебных заведений для оказания им помощи в повышении квалификации и выполнении научных исследований.

59. Порядок приема к защите диссертаций и присуждения ученых степеней, а также представления к утверждению в ученом звании высшими учебными заведениями определяется Высшей аттестационной комиссией при Министерстве высшего и среднего специального образования СССР в соответствии с действующим законодательством.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ АТТЕСТАЦИИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 18 октября 1974 г. № 825
(СП СССР, 1974 г., № 22, ст. 131)

ЦК КПСС и Совет Министров СССР отмечают, что Высшая аттестационная комиссия (ВАК), советы высших учебных заведений, научно-исследовательских институтов провели положительную работу по аттестации научных и научно-педагогических кадров, чем способствовали формированию научного потенциала страны.

Вместе с тем в работе по аттестации научных и научно-педагогических кадров имеются серьезные недостатки и упущения. Сеть советов по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий настолько разрослась, что ВАК не в состоянии оказывать активное влияние на их деятельность, учитывать новые перспективные направления в развитии науки и отраслей народного хозяйства.

В результате недостаточного контроля со стороны ВАКа многие советы ослабили требовательность к качеству диссертаций, повышению их теоретической и практической значимости. В ряде случаев созданные советы по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий являются недостаточно квалифицированными, в них слабо представлены ученые и специалисты соответствующих разделов науки. Все это привело к тому, что появилось немало диссертационных работ, которые не представляют научной ценности, носят описательный, поверхностный характер, дублируют друг друга.

Высшая аттестационная комиссия, созданная в 1932 году в системе высшего образования, ныне не отвечает требованиям дальнейшего развития науки, техники, образования и культуры. В современных условиях, когда масштабы научных исследований расширились и подготовка научных работников осуществляется не только в высшей школе, но и в Академии наук СССР, академиях наук союзных республик, научно-исследовательских институтах министерств и ведомств, аттестация научных и научно-педагогических кадров приобрела межотраслевой, общегосударственный характер и требует дальнейшего совершенствования.

¹ Остальные пункты и абзац пятый пункта 2 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

Центральный Комитет СССР и Совет Министров СССР постановляют:

1. Признать необходимым преобразовать Высшую аттестационную комиссию при Министерстве высшего и среднего специального образования СССР в Высшую аттестационную комиссию при Совете Министров СССР.

2. Установить, что Высшая аттестационная комиссия при Совете Министров СССР (пленум) формируется из числа крупных ученых и специалистов основных направлений наук в пределах до 200 человек. Состав членов ВАКа периодически обновляется и утверждается Советом Министров СССР.

Руководящим органом Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР является президиум в количестве 25 человек, который в своей деятельности подотчетен пленуму ВАКа, регулярно проводимому не реже двух раз в год.

Считать целесообразным иметь в составе ВАКа освобожденных работников — Председателя ВАКа, трех его заместителей (по естественным, техническим и общественным наукам), главного ученого секретаря и соответствующий рабочий аппарат.

(Абзац четвертый) Президиум Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР в своей работе опирается на экспертные советы ВАКа, которые комплектуются из числа ведущих ученых с учетом рекомендаций академий наук, советов высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов, партийных комитетов, а также заинтересованных министерств и ведомств.

3. Возложить на Высшую аттестационную комиссию при Совете Министров СССР руководство аттестацией научных и научно-педагогических кадров, контроль за обеспечением высокого качества диссертационных работ. В этих целях ВАК выполняет следующие основные функции:

присуждает ученые степени и присваивает ученые звания научным и научно-педагогическим работникам по всем направлениям науки, техники, образования и культуры;

создает советы и предоставляет им право по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий, утверждает персональный состав советов и устанавливает перечень специальностей, по которым предоставляется право приема к защите диссертаций;

осуществляет контроль за деятельностью советов по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий, независимо от их ведомственной принадлежности, оказывает помощь в их работе, заслушивает отчеты руководителей советов, изучает и обобщает опыт работы советов;

лишает в установленном порядке научных и научно-педагогических работников ученых степеней и ученых званий;

рассматривает в порядке контроля совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами тематику диссертационных работ с учетом требований научно-технического и социального прогресса, дальнейшего развития производительных сил страны;

участвует совместно с Госпланом СССР, Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, Академией наук СССР, Министерством высшего и среднего специального образования СССР в планировании подготовки научных и научно-педагогических кадров;

проводит анализ защищенных диссертационных работ, систематически направляет информацию и рекомендации заинтересованным министерствам и ведомствам по выполненным научным исследованиям.

Для осуществления своей практической деятельности ВАК широко привлекает научную общественность.

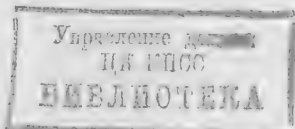
5. В целях повышения требовательности к аттестации кадров и более квалифицированной оценки качества диссертационных работ признать необходимым создание специализированных советов, в составе которых должны быть представлены наиболее авторитетные ученые соответствующих специальностей. Президиуму Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР разработать порядок организации и размещения специализированных советов. Пересмотреть состав действующих советов по присуждению ученых степеней и там, где необходимо, укрепить их.

6. В практической деятельности Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР, советов высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов должно установиться незыблемое правило, чтобы к защите принимались только такие диссертационные работы, которые имеют научную и практическую ценность, а соискателями ученых степеней утверждались лица, положительно проявившие себя на научной, производственной и общественной работе.

Создавать при защите диссертаций обстановку плодотворной, творческой дискуссии, высокой требовательности, принципиальности и соблюдения научной этики. Оценивать уровень диссертаций в единстве с научно-педагогической подготовкой и политической зрелостью соискателей.

7. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике, Академии наук СССР, Министерству высшего и среднего специального образования СССР, министерствам и ведомствам обратить внимание на работу аспирантуры, принять меры по устранению недостатков и дальнейшему совершенствованию ее деятельности.

Планирование подготовки специалистов высшей квалификации осуществлять с учетом потребностей отраслей народно-



го хозяйства, науки, техники, образования, культуры и перспектив их развития.

8. ЦК компартий союзных республик, крайкомам и обкомам КПСС оказывать практическую помощь в работе высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов по подготовке и аттестации научных и научно-педагогических кадров.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ПОДГОТОВКИ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИХ КАДРОВ ДЛЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ СССР^{1,2}

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 февраля 1953 г. № 539

5. Обязать Министерство высшего образования СССР улучшить постановку дела подбора в аспирантуру и организацию научно-исследовательской работы аспирантов. В этих целях:

а) комплектовать аспирантуру кафедр высших учебных заведений лицами, проявившими способности к научно-исследовательской работе;

б) обеспечить непосредственное и активное участие научных руководителей в персональном отборе кандидатов в аспирантуру;

в) установить, что тема аспирантской диссертации должна являться частью плановой научной проблемы, разрабатываемой кафедрой или научно-исследовательским институтом;

г) предоставить директорам высших учебных заведений право освобождать от приемных испытаний, установленных для поступления в аспирантуру, лиц, проявивших себя в научной и практической работе и имеющих научные труды и изобретения, и вместо приемных испытаний разрешать им сдачу кандидатских экзаменов, с установлением срока обучения в аспирантуре для этих лиц до двух лет.

8. Обязать Министерство высшего образования СССР и другие министерства и ведомства, имеющие высшие учебные заведения, в целях улучшения и развития научно-исследова-

¹ Изменено и дополнено постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 мая 1962 г. № 441 (см. стр. 28).

² Пункты 2, 4, 6, 7, 9, 12, 13, 18—20 и 22 постановления и приложение № 2 к нему не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункты 1 и 3 постановления и приложение № 1 к нему признаны утратившими силу постановлением Совета Министров СССР от 17 декабря 1960 г. № 1286.

тельской работы студентов обеспечить опубликование в печати лучших научно-исследовательских работ, выполненных студентами высших учебных заведений.

10. Предоставить министерствам и ведомствам, имеющим в своем ведении высшие учебные заведения, право допускать доцента (кандидата наук) к заведыванию кафедрой лишь на срок не более одних выборов (5 лет), за исключением кафедр иностранных языков, физкультуры, графики и черчения.

11. Обязать руководителей высших учебных заведений, предприятий и учреждений откомандировывать в порядке перевода в распоряжение высших учебных заведений лиц, избранных по конкурсу на занятие должностей заведующего кафедрой, профессора и доцента кафедры.

За высококвалифицированными специалистами, не имеющими ученой степени или звания, принятыми по конкурсу на должности заведующих кафедрами, профессоров и доцентов кафедр высших учебных заведений из промышленности и научно-исследовательских учреждений и утвержденных в этих должностях министерствами и ведомствами, сохранять на срок до 1 года размер заработной платы, получаемой ими по прежней работе, но не выше штатного оклада доцента.

14. Обязать Министерство высшего образования СССР провести в 1953/54 учебном году аттестацию старших лаборантов и впредь проводить аттестацию их систематически один раз в 3 года.

15. Предоставить директорам высших учебных заведений право привлекать к работе в качестве лаборантов наиболее способных студентов старших курсов, успешно выполняющих учебный план, с оплатой их труда в размере до половины ставки по должности лаборанта за 4-часовой рабочий день в пределах общих штатов учебно-вспомогательного персонала. За студентами, привлеченными к работе в качестве лаборантов, сохраняется право на получение стипендии на общих основаниях.

16. Обязать Госплан СССР при составлении ежегодных проектов планов междуведомственного распределения молодых специалистов с высшим образованием рассматривать заявки Министерства высшего образования СССР на потребность в молодых специалистах для комплектования штатов кафедр высших учебных заведений, имея в виду обеспечение этой потребности.

17. Предоставить Академии наук СССР право отбора молодых специалистов, оканчивающих высшие учебные заведения, в количестве до 150 человек ежегодно для приема в аспирантуру в пределах плана междуведомственного распределения молодых специалистов, утверждаемого Академией наук СССР.

21. Обязать Министерство высшего образования СССР в целях обеспечения высших учебных заведений профессорско-преподавательскими кадрами, особенно по дефицитным специальностям и по специальностям новой техники, планировать подготовку профессорско-преподавательских кадров по отраслям наук и специальностям с учетом потребностей высшей школы в этих кадрах.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ПОДГОТОВКИ И АТТЕСТАЦИИ НАУЧНЫХ И ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 20 августа 1956 г. № 1174

1. Установить следующий порядок подготовки научно-педагогических кадров через аспирантуру:

а) в аспирантуру принимать только лиц, имеющих опыт практической работы не менее двух лет по профилю избранной научной специальности и проявивших способности к научной деятельности. Зачисление в аспирантуру непосредственно после окончания учебного заведения может производиться лишь в порядке исключения по теоретическим дисциплинам: математике, теоретической физике и некоторым другим, из числа лиц, проявивших способности к научной работе². Все поступающие в аспирантуру должны сдавать вступительные экзамены и представлять письменный реферат или опубликованную работу по избранной специальности. Руководителям предприятий и учреждений освобождать от работы лиц, принятых в аспирантуру;

б) сохранить срок пребывания в очной аспирантуре три года и существующий размер стипендии³. Для лиц, поступивших в аспирантуру с практической работы и получавших заработную плату выше существующей стипендии, установить стипендию в размере получаемого оклада, но не выше

¹ Пункты 3, 4, 11, 15 и 18 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункты 14 и 16 признаны утратившими силу постановлением Совета Министров СССР от 12 сентября 1960 г. № 996 (СП СССР, 1960 г., № 16, ст. 139).

² Изменен постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 16 ноября 1967 г. № 1064 (см. стр. 33).

³ См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 18 октября 1971 г. № 755 (стр. 49).

1000 рублей в месяц. Расходы на выплату стипендии производить в пределах установленных ассигнований;

в) аспирант должен за время пребывания в аспирантуре под руководством научного руководителя глубоко овладеть избранной специальностью, сдать экзамены в объеме кандидатского минимума и выполнить научную работу, которая должна быть доложена на совете института или научной конференции. Аспиранты вузов в этот срок должны также пройти обязательную педагогическую практику;

г) лицам, окончившим аспирантуру, выдается удостоверение соответствующим научным учреждением или высшим учебным заведением.

Окончившие аспирантуру и защитившие кандидатские диссертации имеют преимущественное право занимать вакантные должности в научно-исследовательских учреждениях, высших учебных заведениях и производственных лабораториях.

2. Обязать академии наук, министерства и ведомства проводить подготовку научных кадров через аспирантуру лишь в тех научных учреждениях и высших учебных заведениях, которые имеют возможность обеспечить квалифицированное научное руководство аспирантами и располагают необходимой экспериментальной базой.

5. Отменить существующую систему подготовки кадров через докторантуру, как не отвечающую современным требованиям подготовки научных кадров высшей квалификации. Повышение квалификации научных работников и подготовка докторских диссертаций должны являться результатом активного участия в научно-исследовательской работе в научных учреждениях, высших учебных заведениях, в промышленных и сельскохозяйственных предприятиях.

6. Установить для лиц, успешно сочетающих производственную или педагогическую деятельность с научной работой, по рекомендации научно-технических советов министерств и ведомств и советов вузов и научно-исследовательских учреждений, творческие отпуска сроком до 3 месяцев с сохранением заработной платы по месту работы для завершения кандидатской диссертации и сроком до 6 месяцев для завершения докторской диссертации. Оплату творческих отпусков производить в пределах установленного фонда зарплаты учреждения, а также за счет средств, ассигнованных на подготовку научных кадров.

7. Обязать академии наук, министерства и ведомства, Высшую аттестационную комиссию устранить имеющиеся недостатки в деле аттестации научных работников, усилить контроль за деятельностью советов по присуждению ученых степеней и званий, особое внимание обращать на научную и

практическую значимость представляемых к защите работ. Установить, что кандидатские диссертационные работы должны содержать новые научные выводы и рекомендации. Докторские диссертации должны содержать теоретические обобщения и решения новых научных проблем, представляющих значительный вклад в науку и практику.

8. Обязать советы высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов повысить требования к качеству защищаемых кандидатских и докторских диссертаций.

В целях организации всестороннего и объективного обсуждения диссертаций обеспечить предварительное ознакомление всех членов совета с представленной к защите работой. Для участия в публичной защите диссертаций привлекать в качестве оппонентов, как правило, работников других учебных заведений, научных учреждений и предприятий. Шире практиковать направление диссертаций на отзыв предприятий.

9. Установить, что советы принимают к защите докторские и кандидатские диссертации только после опубликования их в печати в виде монографий или отдельных статей, за исключением работ на закрытые темы, порядок обсуждения которых установлен специальным положением. До защиты, кроме того, должны публиковаться авторефераты диссертаций.

10. Установить, что все соискатели ученой степени кандидата наук обязаны сдать кандидатский минимум по дисциплинам, утвержденным Министерством высшего образования СССР^{1,2}.

12. При утверждении в ученых званиях советы высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов и Высшая аттестационная комиссия должны учитывать качество педагогической работы лиц, представляемых к утверждению в ученом звании, наличие печатных работ, а также принимать во внимание результаты их научных исследований, нашедшие применение в народном хозяйстве.

13. Разрешить Высшей аттестационной комиссии лишать права приема и проведения защиты диссертаций на срок до двух лет те советы, которые допускают присуждение степеней за недоброкачественные диссертации.

17. Научным работникам и преподавателям, которым присуждены ученые степени и звания, соответствующая заработная плата устанавливается после решения о выдаче диплома или аттестата.

¹ См. пункт 13 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 13 июня 1961 г. № 536 (стр. 27).

² См. абзац второй пункта 7 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 мая 1962 г. № 441 (стр. 30).

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 13 мая 1957 г. № 1111

1. Поручить Министерству высшего образования СССР утвердить по согласованию с Академией наук СССР и ввести в действие с 1 июня 1957 г. Положение об очной и заочной аспирантуре, разработанное в соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 20 августа 1956 г. № 1174¹.

2. *(Не приводится, как предусматривающий признание утратившим силу ранее изданного акта.)*

**О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ КАЧЕСТВА
ДИССЕРТАЦИОННЫХ РАБОТ И ПОРЯДКА
ПРИСУЖДЕНИЯ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ И ЗВАНИЙ²**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 28 января 1960 г. № 127
(СП СССР, 1960 г., № 4, ст. 20)

1. Отметить, что в современный период развернутого строительства коммунистического общества в нашей стране важнейшей задачей научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений является проведение научных исследований, имеющих первостепенное значение для развития теории и практики, обеспечивающих дальнейший научно-технический прогресс, творческое обобщение опыта хозяйственного и культурного строительства. Для выполнения этой задачи большое значение имеет правильная организация подготовки и аттестации научных кадров.

2. Обязать советы высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений, президиумы академий наук и Высшую аттестационную комиссию при Министерстве высшего и среднего специального образования СССР повысить требования при аттестации научных и педагогических работников. Ученые степени и ученые звания присуждать только за работы, имеющие научно-теоретическое и практическое значение, содержащие новые научные выводы и рекомендации, теоретические обобщения и научные открытия, а также за опубликованные высококачественные учебники.

¹ См. стр. 20.

² Пункты 6, 9—14, 17 и 18 постановления, а также приложения к нему не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

Установить, что за каждую диссертацию по прикладной специальности перед защитой должен быть представлен совету вуза и научно-исследовательского учреждения, помимо отзывов официальных оппонентов, отзыв передового предприятия, характер производства которого соответствует теме диссертации. На каждую диссертацию по теоретическим вопросам естественных наук и по гуманитарным наукам представляется, помимо отзывов официальных оппонентов, отзыв соответствующего научно-исследовательского учреждения, в котором соискатель не работает.

3. Обратить внимание советов высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений на необходимость всестороннего рассмотрения тематики диссертационных работ. Темы кандидатских и докторских диссертаций должны отвечать задачам современного развития науки и практики, вытекать из запросов быстро развивающихся промышленности, транспорта, сельского хозяйства и культуры нашей страны.

4. Предоставить право Высшей аттестационной комиссии разрешать советам высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений принимать к защите на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук наравне с диссертациями опубликованные работы, обогатившие науку и технику новыми решениями, открытиями, а также наиболее крупные изобретения, имеющие большое народнохозяйственное значение, внедренные в производство, опубликованные в печати и зарегистрированные Комитетом по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР.

5. Советам высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений принимать к защите по открытым темам кандидатские диссертации не ранее, чем через три месяца, а докторские диссертации не ранее, чем через четыре месяца после опубликования соискателями работ по темам диссертаций или самих диссертаций.

7. Обязать советы высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений повысить требования к диссертационным работам по гуманитарным наукам, представляемым к защите на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук. В этих диссертациях должны разрабатываться в первую очередь такие темы, в которых обобщается опыт борьбы партии и народа за победу коммунизма и творчески разрабатываются коренные проблемы современности, основные закономерности перерастания социализма в коммунизм.

Обратить внимание Академии педагогических наук РСФСР¹, высших педагогических учебных заведений и науч-

¹ В настоящее время — Академия педагогических наук СССР.

но-исследовательских институтов, а также университетов на необходимость значительного повышения качества кандидатских и докторских диссертаций по педагогическим наукам.

8. Признать целесообразным проводить защиту диссертаций, в которых рассматриваются вопросы физической культуры и спорта, как правило, в советах медицинских высших учебных заведений и медицинских научно-исследовательских учреждений. При рассмотрении диссертаций в области физической культуры и спорта привлекать на заседания советов специалистов по физической культуре и спорту с правом решающего голоса.

15. Разрешить Высшей аттестационной комиссии по ходатайству советов высших учебных заведений присваивать, в порядке исключения, ученое звание доцента или профессора преподавателям высших учебных заведений, имеющим большой стаж научно-педагогической работы, печатные научные труды и учебно-методические пособия, ведущим лекционные курсы на высоком научно-методическом уровне с использованием современных достижений науки и техники.

16. Предоставить право Высшей аттестационной комиссии по представлению советов высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений лишать научно-педагогических работников ученых степеней и званий в тех случаях, когда будет установлено, что ученые степени или звания присвоены ошибочно лицам, работы которых не имеют ценности для науки и производства, или когда научные работники в течение длительного времени не дают никаких конкретных результатов в области научных исследований и не обеспечивают высокого качества педагогической работы в вузах.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 13 июня 1961 г. № 536
(СП СССР, 1961 г., № 10, ст. 79)

2. Госплану СССР предусматривать ежегодно, начиная с 1962 года, в народнохозяйственных планах дополнительную численность научных работников высших учебных заведений в количестве до 1000 штатных единиц для замещения преподавателями, работающими над докторскими диссертациями

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

по актуальным народнохозяйственным или теоретическим проблемам, с распределением их Министерством высшего и среднего специального образования СССР по союзным республикам, министерствам и ведомствам, имеющим высшие учебные заведения.

Разрешить высшим учебным заведениям освобождать от педагогической работы кандидатов наук, имеющих серьезные результаты исследований и одобренные советами высших учебных заведений планы научной работы по важным народнохозяйственным или теоретическим вопросам, с переводом их в число старших или младших научных сотрудников сроком до двух лет для подготовки докторских диссертаций.

Установить, что преподаватели, переведенные в научные сотрудники, по истечении года представляют совету высшего учебного заведения научный отчет, по результатам которого совет принимает решение о дальнейшем оставлении их в должности научных сотрудников для работы над диссертацией или о возвращении на преподавательскую работу.

3. Предоставить право высшим учебным заведениям по согласованию с соответствующими министерствами и ведомствами командировать научно-педагогических работников в другие высшие учебные заведения, научные учреждения, на предприятия и в организации для выполнения научных исследований, обобщения передового опыта и внедрения законченных научных работ на срок до шести месяцев с сохранением заработной платы. Указанным работникам оплачивается стоимость жилья за все время нахождения в командировке, стоимость проезда в оба конца, а суточные в соответствии с постановлением Совнаркома СССР от 19 июня 1940 года № 1047¹ — не более чем за два месяца.

5. В целях дальнейшего улучшения и расширения подготовки научных кадров без отрыва от производства установить, в дополнение к существующим льготам, что аспиранты-заочники освобождаются, по их просьбе, от основной работы на один день в неделю в течение четырех лет обучения, с оплатой его в размере 50 процентов получаемой заработной платы.

Кроме того, разрешить руководителям предприятий и учреждений предоставлять на четвертом году обучения в аспирантуре дополнительно, по желанию аспирантов, еще один-два свободных дня в неделю без сохранения заработной платы.

6. Разрешить прием в очную аспирантуру лиц, командированных высшими учебными заведениями, промышленными предприятиями, совхозами, колхозами, научно-исследовательскими учреждениями и другими организациями. Направление

¹ СП СССР, 1940 г., № 16, ст. 387.

в аспирантуру рассматривать как меру поощрения лучших специалистов за хорошую работу. Лица, командируемые в очную аспирантуру, должны иметь, как минимум, двухлетний стаж практической работы. Специалисты, окончившие аспирантуру, возвращаются в распоряжение организации, командировавшей их на учебу.

8. Установить, что лица, сдавшие кандидатские экзамены, предусмотренные по данной специальности, освобождаются от вступительных экзаменов при поступлении в аспирантуру, с обязательным представлением реферата по избранной специальности.

9. Предоставить право Высшей аттестационной комиссии разрешать советам высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений принимать к защите на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук, наравне с диссертациями, опубликованные в печати работы по созданию новых оригинальных машин, внедренных в производство, оригинальных возведенных строительных сооружений и по внесенным коренным изменениям в технологические процессы производства.

10. В целях использования на работе в высших учебных заведениях докторов наук и профессоров, которые перешли на пенсию, разрешить вводить в высших учебных заведениях должности профессоров-консультантов. Установить, что профессора-консультанты приглашаются на работу прежде всего для оказания помощи в подготовке научно-педагогических кадров и выполняют половину установленной для штатных работников нагрузки. Выплачивать профессорам-консультантам половину должностного оклада профессора кафедры, с сохранением пенсии, с тем чтобы этот оклад вместе с пенсией не превышали 350 рублей в месяц¹.

12. Разрешить Высшей аттестационной комиссии по представлениям заинтересованных организаций и ведомств утверждать в необходимых случаях объединенные советы высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений для рассмотрения кандидатских и докторских диссертаций, с привлечением в их состав наиболее квалифицированных научных и научно-педагогических работников.

13. Предоставить Высшей аттестационной комиссии право, в порядке исключения, освобождать от частичной или полной сдачи кандидатских экзаменов лиц, преимущественно работников производства, представивших научные работы в качестве диссертаций по наиболее актуальным для народного хозяйства вопросам.

¹ Дополнен постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 мая 1962 г. № 441 (см. стр. 28).

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 июня 1968 г. № 1283

1. Принять предложение Минздрава СССР, согласованное с Госпланом СССР, Минфином СССР и Министерством высшего и среднего специального образования СССР, о предоставлении институтам усовершенствования врачей Минздрава СССР права освобождать от педагогической работы кандидатов наук, занятых подготовкой докторских диссертаций, и переводить их в число старших или младших научных сотрудников на условиях и в порядке, установленном пунктом 2 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 13 июня 1961 г. № 536¹.

Перевод указанных лиц производить в пределах численности научных работников, выделяемой Минздраву СССР на эти цели Министерством высшего и среднего специального образования СССР.

2. *(Не приводится, как имеющий временное значение.)*

**О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ ПОДБОРА
И ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ КАДРОВ²**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 мая 1962 г. № 441
(СП СССР, 1962 г., № 7, ст. 57)

2. В целях улучшения отбора для научной работы наиболее способных молодых специалистов разрешить научно-исследовательским учреждениям Академии наук СССР, а крупнейшим научно-исследовательским учреждениям и вузам других министерств и ведомств — по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по координации научно-исследовательских работ ввести в свои штаты должности стажеров-исследователей в пределах утвержденного плана по труду.

¹ См. стр. 25.

² Остальные пункты, абзац первый пункта 4, абзац третий пункта 7, абзац пятый пункта 8, последний абзац пункта 10 и абзац третий пункта 12 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

Установить, что на должности стажеров-исследователей зачисляются молодые специалисты с высшим образованием, в том числе прикомандированные из научно-исследовательских учреждений министерств, ведомств и академий наук союзных республик, на срок до двух лет, в течение которого им выплачивается заработная плата в размере 100 рублей в месяц. Стажеры-исследователи проходят ежегодную аттестацию. По окончании стажировки специалисты направляются на работу в соответствии с установленным порядком распределения выпускников высших учебных заведений, а прикомандированные возвращаются на прежнее место работы.

Научно-исследовательским учреждениям разрешается оставлять на постоянную работу наиболее проявивших себя в научной деятельности специалистов из числа прошедших стажировку.

Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по координации научно-исследовательских работ, Академии наук СССР и Министерству высшего и среднего специального образования СССР в трехмесячный срок разработать и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы, Министерством финансов СССР и ВЦСПС утвердить Положение о стажерах-исследователях.

3. Обязать Госплан СССР предусматривать в ежегодных планах междуведомственного распределения выпускников высших учебных заведений удовлетворение заявок Академии наук СССР и других министерств и ведомств на молодых специалистов для зачисления их стажерами-исследователями.

4. (Абзац второй) Установить, что в Академии наук СССР, академиях наук союзных республик, научно-исследовательских учреждениях министерств и ведомств и в высших учебных заведениях руководящие научно-организационные должности (в том числе должности директоров и заместителей директоров институтов, ректоров и проректоров вузов, деканов факультетов, заведующих крупными отделами и секторами) могут быть заняты лицами не старше 65 лет. Исключения могут допускаться в каждом отдельном случае только по специальным решениям президиумов академий наук и коллегий министерств и ведомств.

5. В дополнение к пункту 10 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 13 июня 1961 г. № 536¹ разрешить вводить в научно-исследовательских учреждениях должности старших научных сотрудников-консультантов с зачисле-

¹ См. стр. 27.

нием на них докторов наук и профессоров, имеющих право на пенсию по возрасту. Установить, что профессора и доктора наук переводятся на должности старших научных сотрудников-консультантов с неполной рабочей неделей — три рабочих дня в неделю — прежде всего для подготовки научных кадров. Выплачивать указанным лицам половину должностного оклада старшего научного сотрудника с тем, чтобы получаемая заработная плата и пенсия в общей сумме не превышали 350 рублей в месяц. Запретить указанной категории научных работников вести работу по совместительству в других учреждениях, в том числе и в высших учебных заведениях.

6. Признать недопустимой загрузку ученых многочисленными научно-организационными и общественными поручениями, мешающими им плодотворно работать над важнейшими научными проблемами. Обязать партийные органы, Академию наук СССР, академии наук союзных республик, министерства и ведомства принять меры к разгрузке ученых от выполнения многочисленных поручений и впредь не допускать их перегрузки различными обязанностями.

7. Признать необходимым сосредоточить основное внимание молодых научных работников и аспирантов на выполнении научных исследований. Диссертационные работы должны являться не самоцелью, а логическим завершением научных исследований.

Установить, что кандидатские экзамены сдаются по следующим дисциплинам: диалектическому и историческому материализму, одному иностранному языку и специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации.

(Абзац четвертый) Обязать советы научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений повысить роль и ответственность научных руководителей аспирантов; систематически заслушивать сообщения ученых об их работе по подготовке научных кадров.

8. Работы, представляемые в качестве кандидатских и докторских диссертаций, должны выполняться на наиболее актуальные в теоретическом и практическом отношении темы.

Диссертационная работа на соискание ученой степени кандидата наук должна содержать новые научные и практические выводы и рекомендации, выявить у соискателя способность к самостоятельным научным исследованиям, глубокие теоретические знания в области данной дисциплины и специальные знания по вопросам диссертации.

Диссертация на соискание ученой степени доктора наук должна быть самостоятельной исследовательской работой, со-

держащей теоретическое обобщение и решение крупной научной проблемы, представляющей значительный вклад в науку и практику.

Обязать советы научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений рассматривать, по просьбе соискателей, темы диссертационных работ и выносить по ним рекомендации.

(Абзац шестой) Рекомендовать соискателям представлять на рассмотрение в советы темы своих диссертаций с кратким изложением предполагаемого содержания работы.

(Абзац седьмой) Обязать Высшую аттестационную комиссию при Министерстве высшего и среднего специального образования СССР повысить требования при утверждении докторских диссертаций и рассмотрении в порядке контроля всех кандидатских диссертаций.

(Абзац восьмой) Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по координации научно-исследовательских работ совместно с Министерством высшего и среднего специального образования СССР и Академией наук СССР рассмотреть вопрос о рекомендации важнейших научных проблем для лиц, готовящих диссертационные работы. Широко привлекать к разработке названных рекомендаций советы по координации научных исследований.

9. В целях создания для научных работников научно-исследовательских учреждений, высших учебных заведений и производства лучших условий для подготовки и защиты диссертационных работ:

а) разрешить советам научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений, которым предоставлено право присуждения ученых степеней, принимать к защите кандидатские и докторские диссертации от соискателей, включая и аспирантов, работающих или проходящих аспирантуру в том же учреждении, при условии, если в составе советов имеются представители других учреждений.

Обязать Высшую аттестационную комиссию повысить ответственность советов за качество защищаемых диссертаций;

б) поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по координации научно-исследовательских работ, Академии наук СССР и Министерству высшего и среднего специального образования СССР принять меры по обеспечению своевременной публикации статей соискателей и аспирантов, содержащих изложение научных результатов их диссертационных работ, в научных и научно-технических журналах, а также путем издания тематических сборников;

в) обязать директоров научно-исследовательских учреждений, ректоров высших учебных заведений и руководителей предприятий оказывать всемерное содействие лицам, занимающимся повышением своей научной квалификации.

10. В частичное изменение и дополнение постановлений Совета Министров СССР от 19 февраля 1953 г. № 539¹ «О мерах по улучшению подготовки профессорско-преподавательских кадров для высших учебных заведений СССР» и от 15 августа 1956 г. № 1123 «О проведении конкурсов и аттестации научных сотрудников научно-исследовательских институтов и лабораторий»:

а) отменить в научно-исследовательских учреждениях и высших учебных заведениях проведение периодических конкурсов на занятые должности и аттестацию младших научных сотрудников;

б) установить, что научные и научно-педагогические работники научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений через каждые 5 лет (младшие научные сотрудники — через 3 года) должны избираться на должность на новый срок советом учреждения тайным голосованием; в случае неизбрания эти должности объявляются вакантными и замещаются в порядке конкурса.

Установить, что решения советов научно-исследовательских учреждений и вузов по вопросам избрания на должности имеют такую же юридическую силу, как и решения по результатам конкурсов;

в) ввести в научно-исследовательских учреждениях и высших учебных заведениях конкурсный порядок замещения вакантных должностей младших научных сотрудников.

12. Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по координации научно-исследовательских работ, Министерству высшего и среднего специального образования СССР и Академии наук СССР по согласованию с ЦСУ СССР и другими заинтересованными министерствами и ведомствами в трехмесячный срок разработать и утвердить номенклатуру специальностей научных работников.

(Абзац второй) Обязать ЦСУ СССР вести учет научных работников по утвержденной номенклатуре специальностей.

13. Разрешить Министерству высшего и среднего специального образования СССР и Академии наук СССР направлять крупных ученых в научно-исследовательские учреждения

¹ См. стр. 18.

и высшие учебные заведения союзных республик для чтения курсов лекций и оказания помощи в проведении конкретных научно-исследовательских работ на срок до одного года. Выплачивать этим ученым половину должностного оклада по временному месту работы, с сохранением за ними заработной платы по основной должности на постоянном месте работы.

14. В дополнение к постановлению Совета Министров СССР от 12 апреля 1956 г. № 456 «О мерах улучшения научно-исследовательской работы в высших учебных заведениях» разрешить министерствам и ведомствам, имеющим в своем подчинении высшие учебные заведения, устанавливать штатную численность профессорско-преподавательского состава вузов, исходя из количества студентов и аспирантов.

ОБ УЛУЧШЕНИИ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 16 ноября 1967 г. № 1064
(СП СССР, 1967 г., № 28, ст. 195)

1. Обязать Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике, Министерство высшего и среднего специального образования СССР, Академию наук СССР, министерства и ведомства СССР, Советы Министров союзных республик, академии наук союзных республик и отраслевые академии наук улучшить руководство подготовкой научных и научно-педагогических кадров в научно-исследовательских учреждениях и высших учебных заведениях, принять меры к повышению актуальности диссертаций с тем, чтобы они действительно содержали новые научные выводы и практические рекомендации и способствовали разработке проблем, имеющих наиболее важное значение для развития естественных и общественных наук, техники, экономики и культуры страны.

Научно-исследовательские учреждения и высшие учебные заведения должны обеспечивать более тщательный отбор в аспирантуру из числа специалистов народного хозяйства, проявивших способность к научной работе, молодых специалистов, оканчивающих высшие учебные заведения, а также лиц, прошедших научную стажировку в соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 мая 1962 г.

№ 441¹, с широким привлечением к этому отбору ученых, на которых возлагается руководство аспирантами.

2. В частичное изменение подпункта «а» пункта 1 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 20 августа 1956 г. № 1174² разрешить научно-исследовательским учреждениям и высшим учебным заведениям, осуществляющим подготовку научных и научно-педагогических кадров, принимать в аспирантуру непосредственно после окончания высших учебных заведений по рекомендации советов высших учебных заведений молодых специалистов, проявивших во время обучения в высшем учебном заведении способности к научно-исследовательской работе.

Госплану СССР совместно с Советами Министров союзных республик, министерствами и ведомствами СССР, имеющими высшие учебные заведения, при разработке планов распределения молодых специалистов предусматривать оставление в высших учебных заведениях необходимого количества наиболее подготовленных в научном отношении молодых специалистов для использования их на научно-педагогической работе и зачисления в аспирантуру.

3. В целях более широкого привлечения в аспирантуру специалистов, работающих на предприятиях, в учреждениях и организациях, проявивших склонность к научной работе, особенно по специальностям, требующим сочетания производственного опыта и теоретических знаний, разрешить руководителям предприятий, научно-исследовательских, проектно-конструкторских учреждений и других хозяйственных организаций, а также высших учебных заведений создавать группы для проведения занятий со специалистами, готовящимися к сдаче кандидатских экзаменов, а также вступительных экзаменов в аспирантуру, с привлечением для этой работы научных и педагогических работников. Расходы, связанные с выполнением указанной работы, производить за счет средств, выделяемых на подготовку и повышение квалификации кадров, или на основе самоокупаемости.

Министерствам, ведомствам и профсоюзным органам привлекать научно-технические общества к организации указанных групп, а также к отбору в аспирантуру специалистов предприятий, учреждений и организаций.

4. В целях повышения качества диссертаций и наиболее эффективного использования времени прохождения аспирантской подготовки считать необходимым, чтобы научно-исследовательские учреждения и высшие учебные заведения:

¹ См. стр. 28.

² См. стр. 20.

шире практиковали прием в аспирантуру специалистов, сдавших кандидатские экзамены, предоставляли им преимущественное право на зачисление в аспирантуру;

установили порядок, при котором все специалисты, поступающие в аспирантуру, должны проходить обязательное собеседование с предполагаемыми научными руководителями.

5. Обязать руководителей научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений усилить контроль за работой по подготовке научных и научно-педагогических кадров, улучшить работу советов по аттестации научных и научно-педагогических кадров, привлекать к оценке диссертаций предприятия, учреждения и организации, заинтересованные в результатах исследований, практиковать регулярное заслушивание на советах докладов кафедр, отделов и лабораторий о работе по подготовке научных и научно-педагогических кадров.

Считать необходимым, чтобы советы научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений систематически осуществляли контроль за работой аспирантов, своевременно утверждали темы диссертаций и научных руководителей аспирантов, повысили требования к качеству диссертаций, шире привлекали к научному руководству аспирантами академиков, членов-корреспондентов академий наук, докторов наук и профессоров.

6. Обязать партийные организации научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений осуществлять постоянный контроль за подготовкой научных и научно-педагогических кадров, способствовать обеспечению максимальной эффективности их научных исследований, улучшить работу по идейно-политическому воспитанию аспирантов в духе высокой коммунистической сознательности, обратив особое внимание на подбор специалистов в аспирантуру и на работу с аспирантами по общественным наукам.

Считать важнейшей задачей аспирантов наряду с изучением наук по специальности глубокое овладение марксистско-ленинской философией — методологией современной науки, приобретение навыков применения ее в научных исследованиях и в анализе явлений общественной жизни. Необходимым условием положительной оценки деятельности аспиранта является его активное участие в общественной жизни коллектива, в проведении массово-политической и воспитательной работы.

7. В целях дальнейшего улучшения планирования подготовки научных и научно-педагогических кадров через аспиран-

туру и повышения ответственности за выполнение планов подготовки этих кадров:

возложить на Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике и Госплан СССР разработку с участием Академии наук СССР, отраслевых академий наук, Министерства высшего и среднего специального образования СССР, Советов Министров союзных республик, министерств и ведомств СССР годовых и перспективных планов подготовки научных и научно-педагогических кадров и контроль за выполнением этих планов. При разработке планов должно быть обращено особое внимание на необходимость дальнейшего расширения подготовки научных и научно-педагогических кадров по важнейшим отраслям науки и техники¹;

поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике совместно с Академией наук СССР и Министерством высшего и среднего специального образования СССР утверждать планы подготовки научных и научно-педагогических кадров по отраслям наук для министерств и ведомств СССР и союзных республик в пределах заданий по подготовке научных кадров, предусматриваемых в планах развития народного хозяйства СССР;

поручить министерствам и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик утверждать годовые планы подготовки научных и научно-педагогических кадров по специальностям в пределах утвержденных планов по отраслям наук;

возложить общее научно-методическое руководство работой с аспирантами в высших учебных заведениях и отраслевых научно-исследовательских учреждениях на Министерство высшего и среднего специального образования СССР, а в научных учреждениях Академии наук СССР и академий наук союзных республик — на Академию наук СССР.

8. Для лучшего обеспечения научными и научно-педагогическими кадрами научно-исследовательских учреждений, высших учебных заведений, предприятий и организаций:

обязать Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике, Министерство высшего и среднего специального образования СССР, Академию наук СССР, Советы Министров союзных республик, министерства и ведомства СССР расширить подготовку научных и научно-педагогических кадров в целевой аспирантуре при наиболее крупных высших учебных заведениях страны, в научных учреждениях Академии наук СССР и в ведущих отраслевых научно-исследовательских институтах министерств и ведомств СССР по

¹ См. пункт 3 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 18 октября 1974 г. № 825 (стр. 16).

направлениям научных учреждений, высших учебных заведений, предприятий и организаций союзных республик, министерств и ведомств, не имеющих возможности обеспечить подготовку кадров на местах. Возложить на министерства и ведомства, в ведении которых находятся предприятия, учреждения и организации, направляющие специалистов в аспирантуру, ответственность за их отбор;

установить, что лица, командированные в аспирантуру в указанном порядке, сдают вступительные экзамены в том высшем учебном заведении или научно-исследовательском учреждении, в которое они направляются, пользуясь при этом преимущественным правом на зачисление в аспирантуру; по окончании аспирантуры эти специалисты обязаны возвратиться в распоряжение командировавшего их предприятия, учреждения или организации;

разрешить временную (на период пребывания в аспирантуре и прохождения научной стажировки в вузах и научно-исследовательских учреждениях гг. Москвы и Ленинграда) прописку иногородних аспирантов и стажеров-исследователей, которые не могут быть обеспечены общежитиями, на жилую площадь граждан, проживающих в гг. Москве, Ленинграде и в населенных пунктах лесопаркового защитного пояса г. Москвы.

9. В целях дальнейшего развития научных исследований и улучшения подготовки научных и научно-педагогических кадров в научно-исследовательских учреждениях и высших учебных заведениях, расположенных в районах, отдаленных от крупных научных центров:

обязать министерства и ведомства СССР и Советы Министров союзных республик принять меры к укреплению руководств кафедрами, отделами и лабораториями подведомственных научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений, расположенных в этих районах, высококвалифицированными научными работниками;

разрешить Министерству высшего и среднего специального образования СССР, Академии наук СССР, министерствам и ведомствам при направлении ученых, с их согласия, во вновь организуемые, а также в существующие научно-исследовательские учреждения и высшие учебные заведения, недостаточно обеспеченные высококвалифицированными научными кадрами, для оказания помощи в развитии научных исследований и в подготовке научных и научно-педагогических кадров выплачивать этим ученым должностной оклад в размере не менее получаемого по прежнему месту работы;

Советам Министров союзных республик решить вопрос о бронировании за указанными лицами жилой площади по постоянному месту жительства их на срок до пяти лет;

обязать исполкомы Советов депутатов трудящихся создавать ученым, направляемым в указанные научно-исследовательские учреждения и высшие учебные заведения, нормальные жилищно-бытовые условия.

10. Обязать руководителей научно-исследовательских учреждений, высших учебных заведений, предприятий и организаций создавать специалистам необходимые условия для самостоятельной (вне аспирантуры) работы над диссертациями и оказывать им помощь в этой работе.

Руководителям научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений прикреплять соискателей ученых степеней к соответствующим кафедрам, отделам или лабораториям, выделять для них квалифицированных научных руководителей, а также организовывать необходимые консультации.

11. Установить для научных руководителей и преподавателей, имеющих ученую степень доктора или кандидата наук, занимающихся с аспирантами и соискателями ученых степеней, в том числе в группах, создаваемых на предприятиях, в проектно-конструкторских, научно-исследовательских учреждениях и других хозяйственных организациях, размеры почасовой оплаты труда, предусмотренные постановлением Совнаркома СССР от 11 ноября 1937 г. № 2000¹ для лиц, имеющих соответственно ученое звание профессора или доцента.

Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, Министерством высшего и среднего специального образования СССР и Академией наук СССР установить для указанных лиц нормы времени и условия почасовой оплаты труда применительно к нормам и условиям, действующим в высших учебных заведениях.

Оплату труда научных руководителей и преподавателей производить в научно-исследовательских учреждениях за счет средств, выделяемых на подготовку научных кадров, на предприятиях, в проектно-конструкторских учреждениях и других хозяйственных организациях за счет средств, ассигнуемых на подготовку и повышение квалификации кадров, и в группах, созданных на основе самоокупаемости, за счет средств слушателей.

12. Обязать Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике разработать и по согласованию с Академией наук СССР, Министерством высшего и среднего специального образования СССР и ВЦСПС в 3-месячный срок

¹ СЗ СССР, 1937 г., № 73, ст. 354.

утвердить Положение о соискателях ученых степеней, работающих над диссертациями вне аспирантуры.

13. *(Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)*

14. В целях расширения информации о защищенных кандидатских и докторских диссертациях:

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике проводить микрофильмирование диссертаций, обеспечивать министерства, ведомства, научно-исследовательские учреждения и высшие учебные заведения информацией о тематике защищенных диссертаций и в случае необходимости, по запросам указанных организаций, высылать им копии диссертаций;

Высшей аттестационной комиссии при Министерстве высшего и среднего специального образования СССР ежегодно сообщать Советам Министров союзных республик, министерствам и ведомствам СССР обобщенные данные о защите докторских и кандидатских диссертаций.

15. Министерству высшего и среднего специального образования СССР и Академии наук СССР совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами ежегодно рассматривать результаты деятельности научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений по работе с аспирантами, сосредоточивая подготовку кадров через аспирантуру в тех научно-исследовательских учреждениях и высших учебных заведениях, в которых имеются высококвалифицированные научные и научно-педагогические кадры, необходимая лабораторно-исследовательская база, и прекращая подготовку аспирантов в тех научно-исследовательских учреждениях и высших учебных заведениях, в которых неудовлетворительно организована работа с аспирантами.

16. Признать целесообразным организовать, начиная с 1967 года, при крупных высших учебных заведениях культуры и искусства двухгодичную ассистентуру-стажировку для подготовки высококвалифицированных кадров по исполнительским и педагогическим специальностям в области искусства, сохранив в этих высших учебных заведениях аспирантуру по теоретическим и историческим специальностям искусства. Количество ассистентов-стажеров по исполнительским и педагогическим специальностям в области искусства установить в пределах общего плана приема в аспирантуру по этим специальностям.

Ассистентам-стажерам выплачивать стипендию в размере, установленном для аспирантов.

Установить, что лицам, успешно закончившим ассистентуру-стажировку и положительно зарекомендовавшим себя в течение не менее трех лет после окончания ее на исполнитель-

ской и педагогической работе, по ходатайству совета высшего учебного заведения в установленном порядке может быть присвоено ученое звание доцента.

Поручить Министерству культуры СССР совместно с Министерством высшего и среднего специального образования СССР в 3-месячный срок разработать и утвердить Положение об ассистентуре-стажировке, перечень специальностей, по которым должна проводиться подготовка ассистентов-стажеров, и программа их подготовки.

17—18. *(Не приводятся, как не имеющие нормативного значения.)*

19. ЦК компартий союзных республик, крайкомам, обкомам, горкомам и райкомам партии принять меры к усилению работы по подбору, идейно-политическому воспитанию и подготовке высококвалифицированных научных и научно-педагогических кадров, обладающих глубокими теоретическими знаниями и широким политическим кругозором.

О ПОДГОТОВКЕ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ И НАУЧНЫХ КАДРОВ ЧЕРЕЗ АСПИРАНТУРУ^{1,2}

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 мая 1948 г. № 1709

2. *(Абзац первый)* Разрешить Министерству высшего образования СССР и Министерством просвещения союзных республик, в целях расширения подготовки кандидатов наук из числа преподавателей вузов и учителей, не имеющих ученых степеней и званий, но работающих над диссертациями, прикомандировывать для выполнения кандидатских диссертаций на срок до одного года к высшим учебным заведениям и научно-исследовательским учреждениям.

¹ Пункты 5, 6, подпункт «д» пункта 8 и пункт 14 постановления и приложение к нему не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; признаны утратившими силу: пункт 1, абзацы второй и третий пункта 2; абзац третий подпункта «б» пункта 3 и пункт 13 — постановлением Совета Министров СССР от 17 декабря 1960 г. № 1286 (СП СССР, 1960 г., № 19, ст. 168), пункт 9 — постановлением Совета Министров СССР от 2 ноября 1961 г. № 981 (СП СССР, 1961 г., № 17, ст. 131), пункты 10, 11 и 12 — постановлением Совета Министров СССР от 19 сентября 1969 г. № 758 (СП СССР, 1969 г., № 22, ст. 129).

² Распространено распоряжениями Совета Министров СССР от 19 февраля 1949 г. № 1927 и от 31 декабря 1953 г. № 16901. (см. стр. 42).

3. Установить следующий порядок отбора и прикомандирования в аспирантуру:

а) отбор и прикомандирование преподавателей и других работников вузов производится высшими учебными заведениями с оставлением командируемых в штате данных высших учебных заведений на весь срок пребывания их в аспирантуре;

б) отбор и прикомандирование учителей производится областными, краевыми и городскими (городов республиканского подчинения) отделами народного образования и Министерствами просвещения автономных республик.

(Абзац второй) Командируемые остаются в штате школ, в которых они работали, на весь срок пребывания их в аспирантуре.

4. Обязать руководителей учреждений, научные работники которых прикомандированы в аспирантуру высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений, выплачивать им оклады по занимаемым должностям в течение всего времени прикомандирования, а также оплачивать расходы за проезд их от места работы до высшего учебного заведения или научно-исследовательского учреждения.

Стипендии прикомандированным в аспирантуру высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений не выплачиваются¹.

7. Установить, что лицам, допущенным к приемным испытаниям в аспирантуру, предоставляется месячный отпуск с сохранением заработной платы по месту работы, а зачисленные в аспирантуру освобождаются от работы к началу учебных занятий.

8. В целях улучшения подготовки аспирантов обязать Министерство высшего образования СССР:

а) обеспечить более тщательный подбор диссертационных тем, обратив особое внимание на их содержательность и актуальность;

б) предусматривать в планах работ аспирантов обязательное прохождение педагогической практики;

в) проводить в конце каждого учебного года аттестации аспирантов с утверждением их на ученых советах высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений;

г) отчислять из аспирантуры лиц, не выполняющих планов работы;

¹ Распространено распоряжением Совета Министров СССР от 19 сентября 1950 г. № 15072 (см. стр. 42).

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 февраля 1949 г. № 1927

Распространить на высшие учебные заведения Министерст-
ва путей сообщения действие Постановления Совета Ми-
нистров СССР от 22 мая 1948 г. № 1709 «О подготовке
научно-педагогических и научных кадров через аспиран-
туру»¹.

*(Абзац второй не приводится, как имеющий временное
значение.)*

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 31 декабря 1953 г. № 16901

1. Распространить на учителей школ Министерства путей
сообщения действие Постановления Совета Министров СССР
от 22 мая 1948 г. № 1709 «О подготовке научно-педагогиче-
ских и научных кадров через аспирантуру»¹.

2. *(Не приводится, как не имеющий нормативного зна-
чения.)*

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 сентября 1950 г. № 15072

1. Разрешить Министерству сельского хозяйства СССР
прикомандировывать, начиная с 1950 года, в аспирантуру Все-
союзного научно-исследовательского института животноводст-
ва по 30 человек из числа специалистов опытных станций по
животноводству, государственных племенных рассадников,
научно-исследовательских институтов, не имеющих ученых
степеней и званий, но работающих над диссертациями, на
срок до одного года для выполнения кандидатских диссер-
таций.

Распространить на указанных специалистов действие п. 4
Постановления Совета Министров СССР от 22 мая 1948 г.
№ 1709².

2. *(Не приводится, как не имеющий нормативного зна-
чения.)*

¹ См. стр. 40.

² См. стр. 41.

О РАСШИРЕНИИ ПОДГОТОВКИ ВОЕННЫХ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ И НАУЧНЫХ КАДРОВ ЧЕРЕЗ АДЬЮНКТУРУ ВЫСШИХ ВОЕННО-УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 21 февраля 1950 г. № 664

1. Разрешить Министерству вооруженных сил СССР, в целях расширения подготовки кандидатов наук из числа преподавателей высших военно-учебных заведений и наиболее подготовленных офицеров, не имеющих ученых степеней и званий, сдавших кандидатский минимум и работающих над диссертациями, прикомандировывать таковых для выполнения диссертаций на срок до одного года к адыюнктуре высших военно-учебных заведений.

Поручить Министру вооруженных сил СССР утверждать планы приема прикомандированных к адыюнктуре по специальностям для каждого высшего военно-учебного заведения.

2. *(Абзац первый не приводится, как не имеющий нормативного значения.)*

Установить, что прикомандированные к адыюнктуре высших военно-учебных заведений остаются в штатах по месту их работы с сохранением всех видов довольствия на весь срок пребывания в адыюнктуре.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ЯЗЫКОВЕДЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 августа 1951 г. № 3052

[Извлечение]

1. Обязать Министерство высшего образования СССР:

а) организовать с 1951 года отделения диссертантов по подготовке к защите кандидатских диссертаций по языковедческим дисциплинам с годичным сроком работы и общим ежегодным приемом 50 человек, в том числе при Московском государственном университете им. М. В. Ломоносова — 25 человек, Ленинградском государственном университете им. А. А. Жданова — 15 человек и Киевском государственном университете им. Т. Г. Шевченко — 10 человек.

Сохранить за указанными диссертантами заработную плату по месту работы и установить им стипендии в размере 500 рублей в месяц;

О РАСПРЕДЕЛЕНИИ ЛИЦ, ОКАНЧИВАЮЩИХ АСПИРАНТУРУ С ОТРЫВОМ ОТ ПРОИЗВОДСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 сентября 1969 г. № 758
(СП СССР, 1969 г., № 22, ст. 129)

1. Возложить на Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике с участием Академии наук СССР и Министерства высшего и среднего специального образования СССР разработку на основе предложений Советов Министров союзных республик, министерств и ведомств СССР годовых и перспективных планов междуведомственного и межреспубликанского распределения лиц, оканчивающих аспирантуру с отрывом от производства, и контроль за выполнением этих планов.

Установить, что планы междуведомственного и межреспубликанского распределения лиц, оканчивающих аспирантуру с отрывом от производства, утверждаются Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике; планы внутриреспубликанского распределения (в пределах утвержденных планов для данной союзной республики) — Советами Министров союзных республик; внутриведомственные планы распределения (в пределах утвержденных планов для данного министерства, ведомства) — министерствами и ведомствами СССР и союзных республик.

2. Обязать Советы Министров союзных республик, министерства и ведомства СССР представлять в Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике ежегодно, в установленные Комитетом сроки, обоснованные заявки на необходимое им количество специалистов, оканчивающих аспирантуру, и данные о количестве лиц, оканчивающих аспирантуру с отрывом от производства в подчиненных им научно-исследовательских учреждениях и высших учебных заведениях (по специальностям).

3. Персональное распределение лиц, оканчивающих аспирантуру с отрывом от производства, в соответствии с утвержденными планами распределения возложить непосредственно на высшие учебные заведения и научно-исследовательские учреждения, осуществляющие подготовку аспирантов, с после-

дующим утверждением министерством или ведомством, в ведении которого находится высшее учебное заведение или научно-исследовательское учреждение, осуществляющее подготовку аспирантов.

Персональное распределение лиц, оканчивающих аспирантуру с отрывом от производства, производится комиссией, утверждаемой министерством или ведомством, в ведении которого находятся научно-исследовательские учреждения или высшие учебные заведения, осуществляющие подготовку аспирантов.

При распределении лиц, оканчивающих аспирантуру с отрывом от производства, учитывать в первую очередь потребность в научных и научно-педагогических кадрах высших учебных заведений, научно-исследовательских учреждений, предприятий и организаций, отдаленных от крупных научных центров, а также решающих важные научные и научно-технические проблемы народного хозяйства.

4. Установить, что персональному распределению подлежат все аспиранты, оканчивающие аспирантуру с отрывом от производства, и после окончания срока подготовки они обязаны проработать не менее трех лет в высших учебных заведениях, научно-исследовательских учреждениях, на предприятиях и в организациях в соответствии с направлениями министерств и ведомств по назначению комиссии по персональному распределению.

5. Обязать министерства и ведомства, руководителей предприятий, учреждений и организаций обеспечивать жилой площадью лиц, прибывших на работу по окончании аспирантуры в соответствии с планом распределения.

6. Запретить руководителям высших учебных заведений, научно-исследовательских учреждений, предприятий и организаций принимать на работу специалистов, не проработавших трех лет после окончания аспирантуры с отрывом от производства, без направлений на работу или без документов о предоставлении права поступать на работу без распределения.

Обязать министерства и ведомства привлекать к строгой ответственности руководителей предприятий, учреждений и организаций, принявших на работу лиц, окончивших аспирантуру с отрывом от производства, в нарушение порядка, установленного настоящим постановлением.

7. Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике в 3-месячный срок разработать с участием Госплана СССР, Государственного комитета Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы, Академии наук СССР, Министерства высшего и среднего специального образования СССР, Министерства финансов СССР, ВЦСПС, Советов Министров союзных республик и заинте-

ресованных министерств и ведомств СССР и утвердить обязательное для всех министерств и ведомств Положение о распределении лиц, оканчивающих аспирантуру с отрывом от производства.

8. *(Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)*

9. *(Не приводится, как предусматривающий признание утратившим силу ранее изданного акта.)*

ОБ УЛУЧШЕНИИ ПРОЕКТНОГО ДЕЛА В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ПЛАНИРОВКИ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 21 августа 1963 г. № 903
(СП СССР, 1963 г., № 16, ст. 170)

[Извлечение]

17. Обязать Советы Министров союзных республик производить распределение оканчивающих высшие учебные заведения и аспирантуру архитекторов, инженеров и других специалистов в области градостроительства и жилищного и гражданского строительства по согласованию с Государственным комитетом по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 10 апреля 1944 г. № 7819

Разрешить Комитету по Делах Высшей Школы при Совнаркоме СССР утвердить образцы дипломов для лиц, имеющих ученые степени кандидата наук и доктора наук, и образцы аттестатов для лиц, имеющих ученое звание доцента, старшего научного сотрудника и профессора.

**ОБ УЧРЕЖДЕНИИ СТИПЕНДИЙ
ИМЕНИ КАРЛА МАРКСА ДЛЯ СТУДЕНТОВ
ГУМАНИТАРНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ВЫСШИХ
УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ И АСПИРАНТОВ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 5 мая 1968 г. № 297

(СП СССР, 1968 г., № 9, ст. 58)

1. Учредить стипендии имени Карла Маркса:
для наиболее выдающихся студентов гуманитарных специальностей высших учебных заведений — 100 стипендий по 80 рублей в месяц каждая¹;

для наиболее выдающихся аспирантов гуманитарных специальностей — 10 стипендий по 110 рублей в месяц каждая.

2. Установить, что назначение стипендий наиболее выдающимся студентам-отличникам и аспирантам производится министрами и руководителями ведомств СССР и союзных республик, в ведении которых находятся высшие учебные заведения и научно-исследовательские институты, по представлению ученых советов высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов.

3. Распределение стипендий имени Карла Маркса между министерствами, ведомствами СССР и союзных республик, имеющими высшие учебные заведения и научно-исследовательские институты, производится Министерством высшего и среднего специального образования СССР, а по вузам и научно-исследовательским институтам — министерствами и ведомствами, в ведении которых они находятся.

**ОБ УЧРЕЖДЕНИИ СТИПЕНДИЙ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА
ДЛЯ СТУДЕНТОВ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ
И АСПИРАНТОВ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 31 марта 1960 г. № 371

(СП СССР, 1960 г., № 8, ст. 57)

1. Учредить стипендии имени В. И. Ленина:
— для наиболее выдающихся студентов высших учебных заведений — 2200 стипендий по 800 рублей в месяц каждая;

¹ Признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 5 марта 1973 г. № 137 (СП СССР, 1973 г., № 6, ст. 26) в части размера стипендии.

— для наиболее выдающихся аспирантов — 100 стипендий по 1100 рублей в месяц каждая^{1, 2}.

2. Установить, что назначение стипендий наиболее выдающимся студентам-отличникам и аспирантам производится министрами и руководителями ведомств СССР и союзных республик, в ведении которых находятся высшие учебные заведения и научно-исследовательские институты, по представлению ученых советов высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов.

3. *(Не приводится, как утративший значение.)*

**ОБ УВЕЛИЧЕНИИ КОЛИЧЕСТВА СТИПЕНДИЙ
ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА ДЛЯ СТУДЕНТОВ ВЫСШИХ
УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ И АСПИРАНТОВ
И ОБ УЧРЕЖДЕНИИ СТИПЕНДИЙ
ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА ДЛЯ УЧАЩИХСЯ СРЕДНИХ
СПЕЦИАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 марта 1970 г. № 173

(СП СССР, 1970 г., № 5, ст. 35)

[Извлечение]

1. Увеличить количество стипендий имени В. И. Ленина для студентов вузов на 1700 стипендий по 80 рублей в месяц каждая и для аспирантов на 150 стипендий по 110 рублей в месяц каждая^{2, 3}.

3. Распределение стипендий имени В. И. Ленина между министерствами и ведомствами СССР и союзных республик, имеющими высшие и средние специальные учебные заведения и научно-исследовательские институты, производится Министерством высшего и среднего специального образования СССР, а по вузам, средним специальным учебным заведениям и научно-исследовательским институтам — министерствами и ведомствами, в ведении которых они находятся.

¹ Признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 5 марта 1974 г. № 164 в части размера стипендии.

² См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 18 октября 1971 г. № 755 (стр. 49).

³ Признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 5 марта 1973 г. № 137 (СП СССР, 1967 г., № 6, ст. 26) в части размера стипендий.

**О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ
МАТЕРИАЛЬНЫХ И ЖИЛИЩНО-БЫТОВЫХ УСЛОВИЙ
СТУДЕНТОВ ВЫСШИХ И УЧАЩИХСЯ СРЕДНИХ
СПЕЦИАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 18 октября 1971 г. № 755

[Извлечение]

7. Установить с 1 сентября 1972 г. минимальный размер стипендии для аспирантов высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений 85 рублей в месяц.

8. *(Абзац первый)* Установить следующие размеры именных стипендий: имени В. И. Ленина для аспирантов высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений — 125 рублей, имени В. И. Ленина и имени Карла Маркса для студентов высших учебных заведений — 100 рублей и имени В. И. Ленина для учащихся средних специальных учебных заведений — 75 рублей в месяц.

**О РАЗМЕРАХ ИМЕННЫХ СТИПЕНДИЙ
ДЛЯ АДЪЮНКТОВ (АСПИРАНТОВ), СЛУШАТЕЛЕЙ
И КУРСАНТОВ ВОЕННО-УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ СССР**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 5 ноября 1973 г. № 818

[Извлечение]

1. С 1 января 1974 г. именные стипендии для адъюнктов (аспирантов), слушателей и курсантов военно-учебных заведений Министерства обороны СССР выплачивать в следующих размерах (в месяц):

имени В. И. Ленина для адъюнктов (аспирантов) высших военно-учебных заведений — 125 рублей, имени В. И. Ленина для слушателей и курсантов высших военно-учебных заведений — 100 рублей, имени В. И. Ленина для курсантов средних военных училищ — 75 рублей;

(Абзац четвертый) Назначение и выплату указанных стипендий производить в порядке, установленном постановлением Совета Министров СССР от 30 августа 1960 г. № 928 (СП СССР 1960 г. № 15, ст. 128).

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В СТРАНЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 18 июля 1972 г. № 535
(СП СССР, 1972 г., № 14, ст. 73)

[Извлечение]

11. (*Абзац первый*) Признать необходимым поднять роль университетов в системе высшего образования страны, превратить их в ведущие учебно-методические центры высшей школы. Направить усилия университетов на подготовку квалифицированных кадров педагогов и научных работников для общеобразовательной школы, вузов и научно-исследовательских учреждений, на дальнейшее развитие исследований в области фундаментальных наук.

13. В целях дальнейшего улучшения подготовки, использования и повышения квалификации научно-педагогических кадров высшей школы:

а) Министерству высшего и среднего специального образования СССР совместно с ВЦСПС разработать новое положение о порядке замещения должностей профессоров и преподавателей, предусмотрев в нем повышение требований к уровню квалификации и идейно-политической подготовки преподавателей, роли комиссий по замещению должностей профессорско-преподавательского состава вузов в оценке качества учебно-воспитательной работы преподавателей со студентами;

в) ввести в штаты высших учебных заведений должности стажеров-преподавателей со сроком стажировки один год в счет уменьшения плана приема в аспирантуру с выплатой им заработной платы в размере 100 рублей в месяц за счет стипендиального фонда. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и Министерству высшего и среднего специального образования СССР ежегодно направлять по представлениям министерств и ведомств, имеющих вузы, план приема стажеров-преподавателей. Поручить Министерству высшего и среднего специального образования СССР разработать и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике утвердить Положение о стажерах-преподавателях;

14. Министерству высшего и среднего специального образования СССР совместно с Госпланом СССР осуществлять меры по расширению и совершенствованию подготовки научно-педагогических кадров для гуманитарных высших учебных

заведений. Повысить ответственность ректоров вузов за эффективность работы аспирантуры по гуманитарным специальностям, улучшение ее качественного состава; организовать глубокое изучение аспирантами марксистско-ленинской теории, методики преподавания и коммунистического воспитания в высшей школе.

15. Министерству высшего и среднего специального образования СССР с участием Академии наук СССР, отраслевых министерств и ведомств привлекать крупных ученых, ведущих специалистов народного хозяйства к подготовке молодых специалистов по наиболее актуальным научно-техническим проблемам, руководству дипломным проектированием и производственной практикой студентов, научно-исследовательской работой и аспирантами. Привлекать в отдельных случаях указанных специалистов на условиях штатного совместительства (на 0,5 или 0,25 ставки преподавателя вуза). Штатное совместительство не должно превышать 2 процентов общей численности штатных должностей профессорско-преподавательского состава вузов.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И УСКОРЕНИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ ДОСТИЖЕНИЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР**

**от 24 сентября 1968 г. № 760
(СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 122)**

[Извлечение]

22. Ввести с 1969 года аттестацию работников научно-исследовательских, проектных, проектно-конструкторских, технологических организаций и научно-исследовательских подразделений высших учебных заведений, кроме научных сотрудников, замещающих соответствующие должности по конкурсу, и административно-управленческого и младшего обслуживающего персонала. Перечень должностей, по которым проводится аттестация, устанавливается министерствами и ведомствами СССР и союзных республик, Академией наук СССР, академиями наук союзных республик и отраслевыми академиями наук по согласованию с соответствующими центральными комитетами профсоюзов.

Установить, что аттестация проводится периодически, один раз в три года, аттестационными комиссиями, назначаемыми каждый раз руководителями указанных организаций из числа высококвалифицированных научных работников и специалистов данного учреждения и представителей партийной и профсоюзной организаций.

По результатам аттестации руководители организаций принимают на основе объективных критериев оценки деятельности работников решения о поощрении отдельных работников за достигнутые ими успехи в работе или в надлежащих случаях о понижении в должности или об освобождении в установленном порядке от работы лиц, не соответствующих по своим деловым качествам занимаемой должности.

(Абзац четвертый) Государственному комитету. Совета Министров СССР по науке и технике и Госстрою СССР утвердить по согласованию с ВЦСПС положения о порядке проведения аттестации работников научно-исследовательских, проектных, проектно-конструкторских, технологических организаций и научно-исследовательских подразделений высших учебных заведений, имея в виду, что аттестация должна проводиться на основе объективных критериев оценки деятельности каждого работника.

Г Л А В А VII

**ВОПРОСЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
В ОТДЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЯХ НАРОДНОГО
ХОЗЯЙСТВА**



§ 1. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО НАУКЕ И ТЕХНИКЕ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 октября 1966 г. № 797

(СП СССР, 1966 г., № 21, ст. 193)

[Извлечение]

1. Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике является общесоюзным органом, призванным обеспечивать в соответствии с директивами Партии и Правительства проведение единой государственной политики в области научно-технического прогресса и всемерного использования достижений науки и техники в народном хозяйстве.

2. Главными задачами Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике являются:

определение основных направлений развития науки и техники в стране;

организация разработки межотраслевых научно-технических проблем;

(абзац четвертый) повышение эффективности научных исследований и обеспечение быстрого внедрения достижений науки и техники в народное хозяйство с целью получения наибольшего экономического эффекта при минимальных затратах;

3. Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике в соответствии с возложенными на него задачами:

а) осуществляет технико-экономическую оценку уровня развития науки и техники в отраслях народного хозяйства, разрабатывает и проводит в жизнь совместно с Академией

наук СССР, министерствами и ведомствами СССР и Советами Министров союзных республик мероприятия по ускорению научно-технического прогресса и развитию научных методов организации труда для повышения на этой основе эффективности общественного производства;

б) совместно с Академией наук СССР разрабатывает с участием Госстроя СССР (в области строительства и архитектуры), Министерства здравоохранения СССР (в области здравоохранения), Министерства сельского хозяйства СССР (в области сельского хозяйства), министерств и ведомств СССР и Советов Министров союзных республик предложения об основных направлениях развития науки и техники в стране на перспективный период и представляет их в Совет Министров СССР; разрабатывает на основе проектов планов министерств и ведомств СССР и Советов Министров союзных республик и представляет в Совет Министров СССР проекты перспективных планов работ по решению основных научно-технических проблем¹;

г) отбирает совместно с Академией наук СССР, министерствами и ведомствами наиболее перспективные фундаментальные исследования, выполненные научными учреждениями Академии наук СССР, академий наук союзных республик и высшими учебными заведениями, с целью организации дальнейшей разработки их в институтах и конструкторских бюро министерств и ведомств, определяет области применения результатов этих исследований и организует внедрение их в народное хозяйство, обеспечивая таким образом связь Академии наук СССР, академий наук союзных республик и высших учебных заведений с отраслями народного хозяйства¹;

д) разрабатывает на основе предложений Академии наук СССР, министерств и ведомств СССР и Советов Министров союзных республик и утверждает планы работ по решению отдельных важнейших межотраслевых научно-технических проблем, начиная от проведения научных исследований до внедрения их результатов в народное хозяйство, а также осуществляет контроль за ходом указанных работ и принимает совместно с министерствами и ведомствами необходимые меры к обеспечению быстрее их выполнения и применения результатов этих работ в народном хозяйстве;

и) осуществляет общегосударственный контроль за техническим уровнем развития отдельных отраслей народного хозяйства, выполнением важнейших научно-исследовательских

¹ См. пункты 4 и 5 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 24 сентября 1968 г. № 760 «О мероприятиях по повышению эффективности работы научных организаций и ускорению использования в народном хозяйстве достижений науки и техники» (СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 122).

работ по основным направлениям развития науки и техники, а также за внедрением в производство научно-технических достижений, имеющих большое народнохозяйственное значение;

4. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике предоставляется право:

а) производить проверку в министерствах и ведомствах, научно-исследовательских учреждениях, проектно-конструкторских организациях и на промышленных предприятиях технического уровня развития отраслей народного хозяйства, научно-исследовательских работ и внедрения их результатов в производство, соответствия утвержденных министерствами и ведомствами годовых планов научно-исследовательских работ основным направлениям развития науки и техники в стране, работы в области научно-технического сотрудничества с зарубежными странами, подготовки научных кадров в научных учреждениях, использования ассигнований, выделяемых на развитие науки, а также работы органов научно-технической информации; заслушивать по этим вопросам доклады и сообщения руководителей министерств и ведомств, а также по согласованию с ними доклады и сообщения руководителей предприятий, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций и принимать по результатам проверок решения, обязательные для исполнения;

б) устанавливать министерствам и ведомствам по согласованию с ними дополнительные задания на проведение силами подведомственных им научно-исследовательских, проектно-конструкторских организаций и предприятий научно-исследовательских и опытно-промышленных работ, необходимость в проведении которых возникает в течение года, для решения важнейших межотраслевых научно-технических проблем;

ж) организовывать и проводить в необходимых случаях научную экспертизу по вопросам, связанным с проведением научно-исследовательских работ и внедрением достижений науки и техники в народное хозяйство, имеющим особо важное значение для экономики страны;

з) создавать научные советы по важнейшим межотраслевым проблемам науки и техники, научно-технические комиссии и экспертные группы и привлекать ученых и специалистов к участию в их работе;

к) давать министерствам, ведомствам и организациям обязательные указания о прекращении проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, неоправданно дублируемых или не имеющих теоретического и практического значения, и о прекращении их финансирования, а также зачислять высвобождающиеся в связи с этим средства в резерв Комитета, с сообщением об этом Министерству финан-

сов СССР; принимать с участием министерств и ведомств решения о закрытии малоэффективных научных учреждений и их подразделений или об изменении профиля их работы¹;

л) рассматривать и принимать решения по спорным вопросам, входящим в компетенцию Комитета, возникающим между министерствами и ведомствами в процессе проведения важнейших научно-исследовательских работ;

м) принимать по вопросам, отнесенным к компетенции Комитета, постановления, обязательные для министерств и ведомств;

н) созывать в установленном порядке конференции и совещания для обсуждения проблем развития науки и техники.

5. Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике привлекает научно-технические общества и Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов к разработке основных направлений развития науки и техники в стране, к контролю за внедрением достижений науки и техники в народное хозяйство, к участию в работе научных советов, комиссий и экспертных групп, к организации научно-технической информации и пропаганды достижений науки и техники и передового производственно-технического опыта.

О Б Щ Е Е П О Л О Ж Е Н И Е О М И Н И С Т Е Р С Т В А Х С С С Р

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 10 июля 1967 г. № 640
(СП СССР, 1967 г., № 17, ст. 116)

[Извлечение]

Главные задачи и основные вопросы организации работы министерства СССР

1. (Абзац второй) Министерство СССР несет перед партией, государством и народом ответственность за состояние и дальнейшее развитие отрасли, научно-технический прогресс и технический уровень производства, качество выпускаемой продукции и за наиболее полное удовлетворение потребностей страны во всех видах продукции отрасли.

2. Главными задачами министерства СССР являются: обеспечение всемерного развития порученной ему отрасли как составной части народного хозяйства страны, высоких

¹ См. пункт 8 постановления Совета Министров СССР от 10 июля 1967 г. № 641 «О дополнительном расширении прав министров СССР» (СП СССР, 1967 г., № 17, ст. 117).

темпов развития производства и роста производительности труда на основе научно-технического прогресса в целях наиболее полного удовлетворения потребностей народного хозяйства и обороны страны во всех видах продукции;

(абзац пятый) проведение единой технической политики в отрасли, внедрение новейших достижений науки и техники и передового опыта и обеспечение высоких технико-экономических показателей производства;

3. Министерство СССР осуществляет плановое руководство отраслью на научной основе с учетом требований комплексного развития народного хозяйства Союза ССР, союзных республик и экономических районов страны.

19. Для рассмотрения предложений по основным направлениям развития науки и техники, определения научно обоснованной единой технической политики в отрасли, разработки рекомендаций по использованию и внедрению в производство новейших достижений отечественной и зарубежной науки, техники и передового опыта в министерстве СССР создается научно-технический (научный) совет из видных ученых, высококвалифицированных специалистов, новаторов производства, а также представителей научно-технических обществ и других организаций.

Состав научно-технического (научного) совета и положение о нем утверждаются министром.

В области науки и техники министерство СССР:

34. Проводит систематическую работу по оценке достигнутого технико-экономического уровня производства и выпускаемой продукции отрасли, определяет пути наиболее эффективного использования научных и технических достижений и обеспечивает высокий технический уровень развития отрасли на основе достижений отечественной и зарубежной науки и техники.

35. Обеспечивает разработку научно-технических проблем в отрасли от научного поиска до внедрения полученных результатов в производство, а также выполняет работы, связанные с решением комплексных межотраслевых научно-технических вопросов.

36. Руководит деятельностью научно-исследовательских учреждений и проектно-конструкторских организаций системы министерства и осуществляет мероприятия по совершенствованию планирования и организации научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и повышению их эффективности.

37. Обеспечивает научно-исследовательские учреждения и проектно-конструкторские организации необходимой произ-

водственно-экспериментальной базой, соответствующей современному техническому уровню.

38. Обеспечивает разработку и внедрение в производство новых видов продукции, отвечающих современным достижениям науки и техники и требованиям народного хозяйства, а также разработку и внедрение высокоэффективных технологических процессов и методов организации производства, проводит мероприятия по комплексной механизации и автоматизации производства и использованию более экономичных материалов и сырья.

Решает по согласованию с соответствующими министерствами и ведомствами СССР вопросы о снятии с производства устаревшей продукции.

Изучает опыт эксплуатации и использования выпускаемой продукции, разрабатывает и принимает меры к устранению выявленных конструктивных и производственных недостатков продукции, повышению надежности и увеличению сроков службы изделий.

40. Организует научную и научно-техническую информацию, обеспечивает подготовку и издание в установленном порядке научной и научно-технической литературы по отрасли.

41. Руководит делом развития изобретательства и рационализации; разрабатывает перспективные и текущие тематические планы по изобретательству и рационализации; обеспечивает внедрение изобретений и рационализаторских предложений. Работу по развитию изобретательства и рационализации министерство ведет совместно с ЦК профсоюза и Центральным советом Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов.

42. Обеспечивает широкое изучение и использование отечественных и иностранных патентных материалов при разработке новой и совершенствовании существующей техники и технологии и патентоспособность машин, приборов, оборудования и другой продукции, а также технологических процессов; обеспечивает представление в установленном порядке предприятиями, научно-исследовательскими и другими организациями заявок на выдачу авторских свидетельств в СССР и, в случае целесообразности, на патентование изобретений за границей.

43. Разрабатывает и представляет в установленном порядке предложения о закупке за границей лицензий на наиболее прогрессивные в технико-экономическом отношении машины, оборудование, материалы и технологические процессы, обеспечивает быстрое освоение производства продукции по закупленным лицензиям.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА
МИНИСТРОВ СССР ПО ВНЕШНИМ ЭКОНОМИЧЕСКИМ
СВЯЗЯМ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 марта 1959 г. № 336

[Извлечение]

3. Для выполнения указанных задач на Государственный комитет Совета Министров СССР по внешним экономическим связям возлагается:

з) разработка тематических заданий для научно-исследовательских институтов министерств и ведомств по изучению ими экономики социалистических и слабо развитых в экономическом отношении стран;

4. Государственному комитету Совета Министров СССР по внешним экономическим связям предоставляется право:

в) поручать по согласованию с руководителями соответствующих министерств, ведомств и совнархозов научно-исследовательским учреждениям проведение отдельных исследований и разработку материалов по вопросам, связанным с осуществлением экономического сотрудничества СССР с социалистическими и слабо развитыми в экономическом отношении странами;

д) созывать в установленном порядке специальные совещания по отдельным проблемам экономического сотрудничества СССР с социалистическими и слабо развитыми в экономическом отношении странами, с привлечением на эти совещания и для участия в подготовке отдельных вопросов представителей соответствующих министерств, ведомств, совнархозов и научно-исследовательских учреждений;

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА
МИНИСТРОВ СССР ПО ВОПРОСАМ ТРУДА
И ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 25 августа 1955 г. № 1575

[Извлечение]

3. Государственный комитет Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы:

л) проводит научно-исследовательскую работу по вопросам труда и заработной платы и координирует работу министерств и ведомств в этой области;

5. Государственному комитету Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы предоставляется право:

ж) поручать министерствам, ведомствам, Академии наук СССР и академиям наук союзных республик проведение работ по отдельным вопросам труда и заработной платы и по согласованию с ними привлекать к разработке этих вопросов, а также для консультации специалистов научно-исследовательских институтов и других организаций и учреждений.

10. При Государственном комитете Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы организуются Научный совет и Научно-исследовательский институт труда.

О МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДАЛЬНЕЙШЕГО РОСТА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 декабря 1966 г. № 970
(СП СССР, 1967 г., № 1, ст. 1)

[Извлечение]

25. Министерствам и ведомствам СССР, Советам Министров союзных республик, Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике, Государственному комитету Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы и Госстрою СССР обеспечить широкое и планомерное проведение научных исследований по совершенствованию организации труда и управления производством, предусмотрев в первую очередь разработку практических рекомендаций и нормативных материалов для предприятий и строительных организаций по внедрению прогрессивных форм и методов организации труда, нормированию труда рабочих, инженерно-технических работников и служащих, установлению оптимальных режимов труда и отдыха, улучшению условий и повышению культуры труда, совершенствованию методов и форм управления производством.

26. Академии наук СССР, Министерству здравоохранения СССР, Министерству высшего и среднего специального образования СССР и ВЦСПС расширить научные исследования и разработать в 1967 году практические рекомендации в области физиологии, психологии и гигиены труда для использования их при внедрении в производство методов научной организации труда.

27. Возложить дополнительно на Государственный комитет Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы разработку проблем и важнейших межотраслевых нормативов в области научной организации труда и управления производством, проведение исследований и разработку рекомендаций по межотраслевым вопросам научной организации труда в народном хозяйстве, координацию деятельности министерств и ведомств по научной организации труда и управления производством, а также методическое руководство повышением квалификации кадров в этой области.

В связи с этим создать при Государственном комитете Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы Всесоюзный научно методический центр по организации труда и управления производством.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ ОХРАНЫ ТРУДА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ И СТРОЙКАХ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР И ВСЕСОЮЗНОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СОЮЗОВ

от 23 января 1962 г. № 73
(СП СССР, 1962 г., № 2, ст. 15)

[Извлечение]

5. (Абзац второй) Установить, что тематические планы научно-исследовательских работ и типовые решения по вопросам охраны труда должны согласовываться с соответствующим центральным комитетом профсоюза.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ОХРАНЫ ТРУДА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
И ВСЕСОЮЗНОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
СОЮЗОВ

от 15 июля 1967 г. № 665
(СП СССР, 1967 г., № 18, ст. 121)

[Извлечение]

7. Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения и Министерству строительного, дорожного и коммунального машиностроения:

(*абзац третий*) предусматривать в годовых и перспективных планах подведомственных научно-исследовательских учреждений и конструкторских организаций задания на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по улучшению условий труда и техники безопасности при использовании тракторов, сельскохозяйственных и землеройных машин.

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ ЦЕН СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 июня 1971 г. № 379
(СП СССР, 1971 г., № 11, ст. 87)

[Извлечение]

3. Государственный комитет цен Совета Министров СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

и) обеспечивает проведение подведомственными организациями научно-исследовательских работ в области цен и тарифов и координирует совместно с Академией наук СССР научно-исследовательскую работу по проблемам ценообразования, осуществляемую научно-исследовательскими организациями и высшими учебными заведениями;

к) обеспечивает внедрение в практику ценообразования научно обоснованной методологии, а также математических методов и электронно-вычислительной техники в целях повышения оперативности и качества работы по установлению цен и тарифов и по анализу их применения;

6. (Абзац второй) При осуществлении функций, связанных с деятельностью подчиненных организаций, Государственный комитет цен Совета Министров СССР руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

11. Для рассмотрения отдельных вопросов совершенствования методологии ценообразования, а также преysкурантов цен на отдельные виды продукции в Государственном комитете цен Совета Министров СССР создается научно-методический совет из видных ученых и высококвалифицированных специалистов в области ценообразования.

Состав научно-методического совета и положение о нем утверждаются Государственным комитетом цен Совета Министров СССР.

ОБ УСИЛЕНИИ ОХРАНЫ ПРИРОДЫ И УЛУЧШЕНИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 декабря 1972 г. № 898
(СП СССР, 1973 г., № 2, ст. 6)

[Извлечение]

7. Возложить на Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике:

(абзац третий) координацию деятельности научных учреждений по разработке важнейших проблем рационального использования природных ресурсов и охраны природы;

(абзац пятый) разработку прогнозов по вопросам рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей природной среды.

8. В целях улучшения организации и координации научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ по решению важнейших научно-технических проблем в области рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей природной среды:

а) обязать Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике, Академию наук СССР, Госплан СССР, Госстрой СССР, Министерство здравоохранения СССР, Министерство сельского хозяйства СССР, Главное управление гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР с участием заинтересованных министерств и ведомств СССР и Советов Министров союзных республик разработать в 1973—1974 годах научно-технический прогноз возможных

изменений в биосфере в результате развития отраслей народного хозяйства на перспективу 20—30 лет, предусмотрев в нем мероприятия по максимальному предотвращению отрицательного воздействия хозяйственной деятельности на окружающую природную среду, а также по развитию научных исследований, обеспечивающих решение важнейших проблем охраны окружающей природной среды и рационального использования природных ресурсов.

Академии наук СССР совместно с научно-исследовательскими организациями заинтересованных министерств и ведомств разработать в 1973 году методику экономической оценки использования важнейших видов природных ресурсов;

в) Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике совместно с Академией наук СССР организовать при Комитете Межведомственный научно-технический совет по комплексным проблемам охраны окружающей природной среды и рациональному использованию природных ресурсов.

Возложить на указанный межведомственный научно-технический совет:

(абзац седьмой) определение основных научно-технических проблем в области охраны окружающей природной среды и рационального использования природных ресурсов, разработку с участием министерств, ведомств и других заинтересованных организаций координационных планов работ по их решению; а также рассмотрение годовых планов исследований и объемов финансирования этих работ;

(абзац восьмой) методическое руководство работами, проводимыми министерствами и ведомствами СССР в области создания новых технологических процессов, позволяющих исключить или резко снизить вредные выбросы в водоемы, атмосферу и почву;

(абзац девятый) Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и Академии наук СССР утвердить в 3-месячный срок положение об указанном межведомственном научно-техническом совете и по согласованию с соответствующими министерствами и ведомствами персональный состав его;

10. Главному управлению гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР:

организовать общегосударственную службу наблюдений и контроля за уровнем загрязнения атмосферы, почвы и водных объектов по физическим, химическим и гидробиологическим (для водных объектов) показателям и экстренной информации о резких изменениях уровня загрязнения атмосферы, почвы и вод;

(*абзац третий*) обеспечивать заинтересованные организации и учреждения систематической информацией и прогнозами об уровнях загрязнения атмосферы, почвы, водных объектов и о возможности их изменения под влиянием хозяйственной деятельности и гидрометеорологических условий.

16. Возложить на Министерство химического и нефтяного машиностроения:

(*абзац четвертый*) проведение соответствующих научных исследований и опытно-конструкторских работ по созданию более совершенного оборудования и аппаратуры для защиты атмосферного воздуха от загрязнения промышленными выбросами.

29. В целях предупреждения загрязнения почвы, водоемов и других объектов внешней среды ядохимикатами, применяемыми для борьбы с вредителями, болезнями растений, сорняками, а также вредными насекомыми и грызунами:

г) установить, что при разработке новых ядохимикатов научно-исследовательские организации соответствующих министерств и ведомств должны разрабатывать методику определения остаточных количеств этих средств в воде, атмосферном воздухе, почве, а также в сельскохозяйственной продукции;

д) Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству рыбного хозяйства СССР, Министерству здравоохранения СССР, Главному управлению гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР, Советам Министров союзных республик организовать начиная с 1973 года силами подведомственных научно-исследовательских учреждений систематическое изучение влияния ядохимикатов на водные организмы и определить предельно допустимые концентрации их в рыбохозяйственных водоемах.

35. Установить, что проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по созданию совершенного оборудования и арматуры для очистных сооружений, а также их производство возлагаются:

на Министерство химического и нефтяного машиностроения, Министерство строительного, дорожного и коммунального машиностроения и Министерство тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения (в соответствии с их специализацией) — для водопроводных и канализационных сооружений населенных мест и промышленных предприятий;

(*абзац третий*) на Министерство судостроительной промышленности и Министерство речного флота РСФСР (в соответствии с их специализацией) — для установок на судах по очистке воды для питьевых и бытовых нужд, для очистки сточных вод на судах и для сбора сточных вод на судах для последующей перекачки их в береговые емкости.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОНТРОЛЕ
ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЗЕМЕЛЬ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 мая 1970 г. № 325
(СП СССР, 1970 г., № 9, ст. 71)

[Извлечение]

7. В соответствии с задачей государственного контроля за использованием земель землеустроительная служба:

м) дает заключения и вносит предложения по тематическим планам научно-исследовательских учреждений по вопросам использования и охраны земель;

О МЕРАХ ПО УПОРЯДОЧЕНИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
И УСИЛЕНИЮ ОХРАНЫ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 апреля 1960 г. № 425
(СП СССР, 1960 г., № 9, ст. 67)

[Извлечение]

14. Установить, что основная работа по рационализации использования воды, по изысканию методов очистки и обезвреживания сточных вод предприятий отдельных отраслей промышленности должна проводиться в научно-исследовательских учреждениях, заводских лабораториях и цехах предприятий данной отрасли промышленности.

17. (*Абзац первый*) В целях объединения и развития научных исследований в области использования и охраны водных ресурсов и борьбы с вредным воздействием вод предложить Советам Министров союзных республик организовать в составе академий наук союзных республик специальные научные учреждения по указанным вопросам на базе объединения имеющихся в республике научно-исследовательских учреждений, ведущих аналогичные работы, с соответствующим укреплением научно-исследовательской базы.

П О Л О Ж Е Н И Е **ОБ АДМИНИСТРАЦИИ СЕВЕРНОГО МОРСКОГО** **ПУТИ ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ МОРСКОГО ФЛОТА**

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 16 сентября 1971 г. № 683
(СП СССР, 1971 г., № 17, ст. 124)

[Извлечение]

3. Администрация Северного морского пути:

к) организует научные исследования в области развития мореплавания и обеспечения безопасности плавания в ледовых условиях, совершенствования методов ледокольной и лоцманской проводки судов, предотвращения и ликвидации последствий загрязнения морской среды и северного побережья СССР;

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ **АКАДЕМИИ НАУК СССР И АКАДЕМИЙ НАУК** **СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 апреля 1963 г. № 436
(СП СССР, 1963 г., № 6, ст. 72)

[Извлечение]

1. Считать необходимым сосредоточить деятельность Академии наук СССР и академий наук союзных республик на решении следующих главных задач:

развитие исследований по ведущим направлениям естественных наук (математика, физика, химия, биология, науки о Вселенной и Земле), раскрывающих закономерности природных явлений, прокладывающих новые пути научно-технического прогресса;

осуществление перспективных научных исследований, непосредственно связанных с развитием производства, в первую очередь в таких определяющих областях технического прогресса, как электрификация всей страны, комплексная механизация и автоматизация производства, химизация важнейших отраслей народного хозяйства, новые материалы, радиоэлектроника, использование новых источников энергии, разработка новых методов преобразования энергии;

выявление принципиально новых возможностей технического прогресса и рекомендация их к разработке для использования в народном хозяйстве;

развитие исследований в области общественных наук: изучение и теоретическое обобщение практики коммунистического строительства; исследование основных закономерностей экономического общества и перерастания его в коммунизм; разработка проблем коммунистического воспитания; разработка философских проблем современного естествознания; анализ процессов экономического соревнования двух мировых систем; изучение истории революционного, рабочего и национально-освободительного движения; критика буржуазной идеологии и реакционных теорий в области естествознания и общественных наук;

изучение и обобщение достижений мировой науки и содействие наиболее полному использованию этих достижений в практике коммунистического строительства.

2. Сосредоточить в Академии наук СССР общее научное руководство исследованиями по важнейшим проблемам естественных и общественных наук, выполняемыми в академиях наук союзных республик, высших учебных заведениях и других научно-исследовательских учреждениях страны.

В связи с этим возложить на Академию наук СССР:

определение основных направлений научных исследований по естественным и общественным наукам;

координацию научно-исследовательских работ в стране в области естественных и общественных наук;

(абзац десятый) контроль за развитием научных исследований в области естественных и общественных наук, осуществляемых в академиях наук союзных республик, высших учебных заведениях и научно-исследовательских учреждениях государственных комитетов по отраслям промышленности и других ведомств.

О РАЗВИТИИ НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ РСФСР

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР**

от 28 августа 1969 г. № 724

[Извлечение]

3. Возложить на Уральский и Дальневосточный научные центры Академии наук СССР и Северо-Кавказский научный центр высшей школы следующие основные задачи:

развитие фундаментальных исследований в области естественных и общественных наук;

разработку научных проблем, способствующих ускоренному развитию экономики и производительных сил Урала, Дальнего Востока и Северного Кавказа;

(абзац пятый) координацию исследований по естественным и общественным наукам, проводимых научными учреждениями Академии наук СССР и высших учебных заведений, а также организациями других министерств и ведомств, расположенными на территории указанных районов.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ БИОЛОГИЧЕСКОЙ НАУКИ И УКРЕПЛЕНИЮ ЕЕ СВЯЗИ С ПРАКТИКОЙ^{1,2}

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 января 1963 г. № 63

(СП СССР, 1963 г., № 2, ст. 10)

1. Признать необходимым всемерно развивать весь комплекс биологических наук. Считать главными задачами этих наук выяснение сущности явлений жизни, вскрытие биологических закономерностей развития органического мира, изучение физики, химии живого, разработку различных способов управления жизненными процессами, в частности обменом веществ, наследственностью и направленными изменениями организмов. Необходимо шире и глубже развивать мичуринское направление в биологической науке, которое исходит из того, что условия жизни являются ведущими в развитии органического мира. Медицинская наука должна сосредоточить усилия на открытии средств предупреждения и преодоления таких болезней, как рак, вирусные, сердечно-сосудистые и другие опасные для жизни людей заболевания. Должны быть разработаны теоретические основы и практические мероприятия для повышения долголетия людей и их работоспособности. Важное значение приобретают изучение и широкое использование микроорганизмов в народном хозяйстве и здравоохранении, в том числе для выработки пищевых и кормовых

¹ Остальные пункты и абзацы первого и второго пункта 9 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

² См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 19 апреля 1974 г. № 304 (стр. 75).

средств, витаминов, антибиотиков, ферментов, для изыскания новых приемов агротехники и зоотехники.

2. Основными проблемами биологической науки, направленными на развитие сельского хозяйства¹, медицины, легкой и пищевой промышленности, являются:

- управление процессами видообразования, наследственностью и жизненностью растений, животных и микроорганизмов с целью разработки новых эффективных способов селекции сельскохозяйственных растений и животных;

- обмен веществ и энергии в организмах, определяющий рост и развитие растений и животных, способы управления процессом обмена;

- физические свойства, химическое строение и физиологические функции белков, нуклеиновых кислот и других биологически важных соединений, выяснение природы иммунитета и разработка на этой основе новых способов лечения и профилактики заболеваний человека, животных и растений;

- изучение фотосинтеза, хемосинтеза, биологической фиксации азота атмосферы и корневого питания растений, разработка методов повышения степени использования растениями солнечной энергии и питательных веществ почвы, обогащения почвы азотом, создание новых, более эффективных форм удобрений и разработка способов их применения;

- природа действия и синтез новых гербицидов, дефолиантов и других биологически активных веществ с целью использования их в растениеводстве;

- создание новых препаратов, используемых как лечебные средства в медицине и средства борьбы с болезнями и вредителями сельскохозяйственных растений и животных;

- структура и функции клетки; физиология и биохимия перерождения нормальной клетки в злокачественную; закономерности взаимодействия вирусов с клетками растений, животных и микроорганизмов;

- строение и деятельность центральной нервной системы и других физиологических систем человека и животных;

- основа биологического действия ядерных излучений, использование малых доз излучений в растениеводстве и животноводстве, разработка методов борьбы с радиационными повреждениями;

- возникновение и развитие жизни и возможность ее существования в космосе;

- научные основы сохранения и воспроизводства природных ресурсов, принципы хранения и переработки животного

¹ См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786 (стр. 166).

и растительного сырья, в том числе консервирования и силосования;

— разработка методов селекции кукурузы, зерновых, зернобобовых, технических, масличных, овощных, плодовых и других культур и, в частности, озимой пшеницы на морозоустойчивость, зимостойкость, на устойчивость к болезням и вредителям;

— расширение работ по гибридизации растений и животных в целях практического использования более продуктивного первого поколения гибридов;

— разработка технологии производства кормовых витаминов и антибиотиков для животноводства, способов обогащения кормов микробным белком и технологии промышленного производства кормовых аминокислот;

— разработка рационов кормления сельскохозяйственных животных для различных зон страны и эффективных способов их улучшения при помощи минеральных подкормок, витаминов, стимуляторов роста, применения синтетической мочевины, а также изучение других химических препаратов, способствующих повышению продуктивности животноводства путем более полного использования животными белков и других важных питательных веществ, содержащихся в кормах;

— изыскание биологических способов борьбы с паразитами сельскохозяйственных животных и вредителями сельскохозяйственных растений;

— изыскание способов предохранения и ранней диагностики вирусных заболеваний и мер борьбы с ними в животноводстве и растениеводстве, а также изучение закономерностей в распределении и развитии возбудителей и переносчиков заболеваний и разработка эффективных путей их ликвидации.

3. Учитывая, что биологические науки призваны содействовать созданию изобилия высококачественных продуктов питания для населения и сырья для промышленности, организации новых биохимических производств в интересах медицины, сельского хозяйства, пищевой и легкой промышленности, необходимо всемерно усиливать связи научно-исследовательских биологических учреждений с производством, всесторонне использовать достижения биологии для народного хозяйства и медицины.

Следует укрепить взаимодействие между биологией и другими разделами естествознания — физикой, химией и математикой, шире использовать для исследований живой материи достижения современной техники, улучшить систему подготовки кадров, способных проводить высококвалифицированные исследования по проблемам биологии.

4. Считать необходимым улучшение связей между научными учреждениями Академии наук СССР, академий наук

союзных республик, Министерства сельского хозяйства СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Министерства здравоохранения СССР, Академии медицинских наук СССР и высшими учебными заведениями, с тем чтобы объединить усилия советских ученых, направленные на решение важнейших задач в области биологических, сельскохозяйственных и медицинских наук.

Поручить Академии наук СССР, Министерству сельского хозяйства СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Министерству здравоохранения СССР и Академии медицинских наук СССР, Министерству высшего и среднего специального образования СССР координировать планы научных исследований по важнейшим проблемам биологии¹, всемерно развивать мичуринское направление в биологической науке, значительно расширить исследования по химии в части, обслуживающей сельское хозяйство и медицину, по биохимии, биофизике, вирусологии, микробиологии и физиологии.

Научно-исследовательские биологические учреждения Академии наук СССР, академий наук союзных республик и университетов должны сосредоточить внимание, в первую очередь, на изучении основных биологических закономерностей развития организмов, на разработке перспективных проблем физики и химии живого.

Научно-исследовательские учреждения Министерства сельского хозяйства СССР, министерств сельского хозяйства союзных республик и сельскохозяйственные высшие учебные заведения должны сосредоточить внимание, в первую очередь, на разработке методов направленного выведения высокопродуктивных сортов растений и пород животных, разработке интенсивных систем земледелия и химизации сельского хозяйства.

Научно-исследовательские учреждения Министерства здравоохранения СССР и Академии медицинских наук СССР, министерств здравоохранения союзных республик и медицинские высшие учебные заведения должны сосредоточить внимание, в первую очередь, на разработке теоретических основ и практических методов профилактики и лечения болезней.

6. Предложить Академии наук СССР, академиям наук союзных республик, Министерству сельского хозяйства СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Министерству здравоохранения СССР и Академии медицинских наук СССР, Министерству высшего и сред-

¹ См. пункт 4 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786 (стр. 167).

него специального образования СССР усилить руководство биологическими научно-исследовательскими учреждениями, с тем чтобы повысить результативность научных работ. Направить основные усилия этих учреждений на разработку коренных вопросов науки, способствующих успешному решению практических задач сельского хозяйства, здравоохранения и развития пищевой промышленности.

9. (Абзац третий) Разрешить Министерству высшего и среднего специального образования СССР совместно с Министерством сельского хозяйства СССР и Министерством здравоохранения СССР организовать, начиная с 1963 года, 1—2-месячные курсы усовершенствования преподавателей высших учебных заведений в области мичуринской биологии, биохимии, биофизики, цитологии, микробиологии и вирусологии.

О МЕРАХ ПО УСКОРЕНИЮ РАЗВИТИЯ МОЛЕКУЛЯРНОЙ БИОЛОГИИ И МОЛЕКУЛЯРНОЙ ГЕНЕТИКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИХ ДОСТИЖЕНИЙ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 апреля 1974 г. № 304

1. Считать одной из важнейших задач советской науки на современном этапе достижение в кратчайшие сроки передового уровня развития молекулярной биологии, молекулярной генетики и других областей естествознания, непосредственно связанных с изучением физико-химических основ жизненных явлений.

Академии наук СССР, министерствам и ведомствам, Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и Госплану СССР обеспечить необходимые темпы развития этих наук и широкое использование их достижений в сельском хозяйстве, медицине и некоторых отраслях промышленности, что будет способствовать успешному выполнению решений XXIV съезда КПСС, направленных на дальней-

¹ Остальные пункты постановления, приложения № 1 и 2, пункты 1, 2, 4, 7—11 и таблица 1 приложения № 3, пункты 1, 3, 5 и 6 приложения № 4 и приложение № 5 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

ший подъем социалистической экономики и повышение благосостояния советского народа.

2. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и Академии наук СССР по согласованию с Министерством здравоохранения СССР, Министерством сельского хозяйства СССР и другими заинтересованными министерствами и ведомствами утвердить основные направления фундаментальных исследований и работ по внедрению достижений молекулярной биологии и молекулярной генетики в народное хозяйство.

Учитывая большую важность указанных работ, обязать министерства и ведомства — исполнители этих работ принять все необходимые меры к их безусловному выполнению.

3. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и Академии наук СССР для осуществления научного руководства исследованиями в области молекулярной биологии и молекулярной генетики, контроля за этими исследованиями и координации их создать Межведомственный научно-технический совет по проблемам молекулярной биологии и молекулярной генетики и в месячный срок утвердить положение об указанном научно-техническом совете и его персональный состав.

6. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике предусматривать, в виде исключения, финансирование научно-исследовательских работ в области молекулярной биологии и молекулярной генетики, выполняемых кафедрами высших учебных заведений, в порядке, установленном для научных учреждений.

8. Утвердить мероприятия по обеспечению научно-исследовательских организаций, осуществляющих работы в области молекулярной биологии и молекулярной генетики, приборами и оборудованием, специальными материалами и изделиями, химическими реактивами, биохимическими препаратами, мечеными соединениями и лабораторными животными чистых линий согласно приложениям № 3 и 4.

11. Главному управлению микробиологической промышленности при Совете Министров СССР, Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству химической промышленности, Министерству здравоохранения СССР, Министерству медицинской промышленности и Академии наук СССР в целях улучшения научно-технической информации в области молекулярной биологии и молекулярной генетики организовать в 1975 году издание новых журналов и увеличить с 1975 года в пределах выделяемых лимитов на бумагу объем выпускаемых журналов согласно приложению № 6.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к постановлению ЦК КПСС
и Совета Министров СССР
от 19 апреля 1974 г. № 304

М Е Р О П Р И Я Т И Я

ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ
МОЛЕКУЛЯРНОЙ БИОЛОГИИ И МОЛЕКУЛЯРНОЙ
ГЕНЕТИКИ, ПРИБОРАМИ И ОБОРУДОВАНИЕМ,
СПЕЦИАЛЬНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ И ИЗДЕЛИЯМИ

3. Поручить Министерству приборостроения, средств автоматизации и систем управления, Министерству оборонной промышленности и Министерству среднего машиностроения осуществить меры по организации шефмонтажа, ремонта и систематического технического обслуживания выпускаемых их предприятиями научных приборов. По вопросам, требующим решения Правительства, внести предложения в Совет Министров СССР.

5. Обязать Госплан СССР, Госснаб СССР, Министерство электронной промышленности, Министерство оборонной промышленности и Министерство радиопромышленности обеспечивать конструкторские организации и предприятия Академии наук СССР и Министерства приборостроения, средств автоматизации и систем управления, разрабатывающие и выпускающие приборы для научных исследований в области молекулярной биологии и молекулярной генетики, материалами и комплектующими изделиями ограниченного применения.

6. Академии наук СССР, Главному управлению микробиологической промышленности при Совете Министров СССР и Министерству здравоохранения СССР совместно с Министерством приборостроения, средств автоматизации и систем управления предусмотреть в проекте плана развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы создание в институтах, оснащенных современным отечественным и импортным оборудованием и приборами, базовых лабораторий для цент-

рализованного обслуживания на хозрасчетной основе научно-исследовательских учреждений.

Академии наук СССР и Министерству приборостроения, средств автоматизации и систем управления в 6-месячный срок разработать и утвердить положение о работе базовых лабораторий.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС И СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к постановлению ЦК КПСС
и Совета Министров СССР
от 19 апреля 1974 г. № 304

М Е Р О П Р И Я Т И Я

ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ
МОЛЕКУЛЯРНОЙ БИОЛОГИИ И МОЛЕКУЛЯРНОЙ ГЕНЕТИКИ,
ХИМИЧЕСКИМИ РЕАКТИВАМИ, БИОХИМИЧЕСКИМИ
ПРЕПАРАТАМИ, МЕЧЕНЫМИ СОЕДИНЕНИЯМИ
И ЛАБОРАТОРНЫМИ ЖИВОТНЫМИ ЧИСТЫХ ЛИНИЙ

2. Министерству здравоохранения СССР выделять научно-исследовательским учреждениям, осуществляющим работы в области молекулярной биологии и молекулярной генетики, лабораторных животных чистых линий в количестве, необходимом для проведения этих работ.

4. Разрешить, в виде исключения, Министерству внешней торговли и Министерству химической промышленности обра- щать поступления свободно конвертируемой валюты от про- дажи химических реактивов в размере 50 процентов от плано- вой и 100 процентов от сверхплановой продажи на закупку оборудования, материалов и сырья для организации отече- ственного производства дефицитных химических реактивов, а также на закупку химических реактивов и биохимических препаратов, не производимых в СССР, по заявкам Всесоюз- ного объединения «Союзреактив» Министерства химической промышленности.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению ЦК КПСС
и Совета Министров СССР
от 19 апреля 1974 г. № 304

П Е Р Е Ч Е Н Ь

ЖУРНАЛОВ, ОБЪЕМ КОТОРЫХ УВЕЛИЧИВАЕТСЯ
И ИЗДАНИЕ КОТОРЫХ ОРГАНИЗУЕТСЯ НАЧИНАЯ
С 1975 ГОДА ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
ИНФОРМАЦИИ В ОБЛАСТИ МОЛЕКУЛЯРНОЙ БИОЛОГИИ
И МОЛЕКУЛЯРНОЙ ГЕНЕТИКИ

Наименование министерства, ведомства и название журнала	Периодичность издания (число выпусков журналов в год)	Объем журнала (печатных листов в год)
Вновь организуемые журналы		
Главмикробиопром		
«Молекулярная генетика и селекция микроорганизмов»	6	72
Минсельхоз СССР		
«Прикладная молекулярная биология и генетика»	12	120
Минхимпром		
«Химические реактивы и биохимические препараты»	6	72
Журналы, объем которых увеличивается		
Минздрав СССР		
«Вопросы медицинской химии»	6	54
Минмедпром		
«Химико-фармацевтический журнал»	12	120
Академия наук СССР		
«Молекулярная биология»	6	90
«Биохимия»	12	144

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГЛАВНОМ УПРАВЛЕНИИ
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПРИ
СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 18 марта 1969 г. № 203

[Извлечение]

1. (*Абзац второй*) Главное управление микробиологической промышленности при Совете Министров СССР несет ответственность за состояние и дальнейшее развитие микробиологической промышленности, научно-технический прогресс и технический уровень производства, качество выпускаемой продукции и за наиболее полное удовлетворение потребностей страны во всех видах продукции.

2. Главными задачами Главного управления микробиологической промышленности при Совете Министров СССР являются:

(*абзац шестой*) проведение единой технической политики в микробиологической промышленности, внедрение новейших достижений науки и техники и передового опыта и обеспечение высоких технико-экономических показателей производства;

6. Главное управление микробиологической промышленности при Совете Министров СССР:

е) обеспечивает совместно с Академией наук СССР координацию научно-исследовательских и опытных работ по производству продуктов микробиологического синтеза, выполняемых предприятиями и организациями, независимо от их ведомственной подчиненности, а также контроль за использованием научных достижений в народном хозяйстве;

7. Главное управление микробиологической промышленности при Совете Министров СССР при осуществлении связанных с деятельностью подведомственных предприятий, организаций и учреждений функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

14. Для рассмотрения предложений по основным направлениям развития науки и техники, определения научно обоснованной единой технической политики в микробиологической промышленности, разработки рекомендаций по использованию

в народном хозяйстве новейших достижений отечественной и зарубежной науки, техники и передового опыта в Главном управлении микробиологической промышленности при Совете Министров СССР создается научно-технический совет из видных ученых, высококвалифицированных специалистов, новаторов производства, а также представителей научно-технических обществ и других организаций.

Состав научно-технического совета и положение о нем утверждаются Начальником Главного управления.

О СОЗДАНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ РЕГИСТРАЦИИ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ СИНТЕЗИРУЕМЫХ В СССР ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 26 августа 1970 г. № 692

1. (Абзац первый) Принять предложения Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике, Академии наук СССР, Министерства медицинской промышленности и Министерства здравоохранения СССР о создании государственной системы регистрации и биологических испытаний синтезируемых в СССР химических соединений и об организации в системе Министерства медицинской промышленности Научно-исследовательского института по биологическим испытаниям химических соединений.

4. Обязать научно-исследовательские организации, независимо от их ведомственной подчиненности, в которых синтезируются или выделяются из природных источников новые химические соединения, представлять в Научно-исследовательский институт по биологическим испытаниям химических соединений (а впредь до его создания — в институты, указанные в пункте 3 настоящего постановления) необходимые данные о новых химических соединениях, а также сами соединения для биологических испытаний.

5. Установить, что вновь синтезированные биологически активные химические соединения подлежат правовой охране путем выдачи на них авторских свидетельств.

6. Возложить на Академию наук СССР общее научно-методическое руководство работами по биологическим испыта-

¹ Остальные пункты и абзацы второй—четвертый пункта 1 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

ниям и отбору биологически активных химических соединений, а на Академию медицинских наук СССР — методическое руководство исследованиями по выявлению химических соединений, обладающих фармакологической активностью.

7. Министерству медицинской промышленности, Министерству здравоохранения СССР, Академии наук СССР и Академии медицинских наук СССР разработать и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике и другими заинтересованными организациями утвердить Положение о государственной системе регистрации и биологических испытаниях синтезируемых в СССР химических соединений.

**О РАСШИРЕНИИ ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ
РАБОТ ПО РАЗРАБОТКЕ СОВРЕМЕННЫХ ПРИБОРОВ,
АППАРАТОВ, МАШИН И ЛАБОРАТОРНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ И О ПРОИЗВОДСТВЕ ИХ
ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
В ОБЛАСТИ БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ
И СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕГО СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 апреля 1964 г. № 29

[Извлечение]

4. Обязать Государственный комитет по использованию атомной энергии СССР, Министерство здравоохранения СССР, Министерство сельского хозяйства СССР, Государственный комитет химической промышленности при Госплане СССР и Академию наук СССР обеспечить проведение работ по созданию меченых соединений и осуществить необходимые мероприятия по испытанию и выпуску новых меченых соединений в количествах, удовлетворяющих потребности организаций, проводящих научные исследования в области биологии, медицины и сельского хозяйства.

Для своевременного и полного удовлетворения потребности научно-исследовательских организаций в меченых соединениях Государственному комитету по использованию атомной энергии СССР образовать фонд меченых соединений.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 2 ноября 1951 г. № 20946

1. *(Признан утратившим силу с 1 января 1961 г. постановлением Совета Министров СССР от 7 сентября 1961 г. № 821 — СП СССР, 1961 г., № 14, ст. 110.)*

2. Поручить Академии наук СССР в месячный срок разработать и по согласованию с ВЦСПС утвердить правила по устройству и содержанию лабораторий спектрального анализа, обязательные для всех министерств, ведомств и учреждений.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГЛАВНОМ УПРАВЛЕНИИ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 5 февраля 1955 г. № 189

[Извлечение]

5. Главное управление гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР:

г) организует научные исследования по разработке новых и усовершенствованию существующих методов прогнозов погоды, гидрологических и агрометеорологических прогнозов, изучению гидрометеорологического, агрометеорологического, геомагнитного режима, режима ионосферы и научно-исследовательские экспедиционные работы в области гидрологии, метеорологии, агрометеорологии и земного магнетизма, а также организует конструирование новых и усовершенствование существующих гидрометеорологических приборов;

д) внедряет в практику новые методы составления всех видов гидрометеорологических прогнозов, производства наблюдений и их систематизации, новую передовую технику, а также разрабатывает и представляет в установленном порядке проекты стандартов на гидрометеорологические приборы и оборудование; *(подпункт «д» — в редакции постановления Совета Министров СССР от 29 июля 1959 г. № 857 — СП СССР, 1959 г., № 15, ст. 100)*

п) руководит с участием профсоюзных организаций делом развития изобретательства и рационализации в системе Главного управления, представляет в установленном порядке за-

ключения по изобретениям в области метеорологии, оказывает помощь изобретателям и рационализаторам в их работе, обеспечивает внедрение принятых изобретений и рационализаторских предложений; (подпункт «п» — в редакции постановления Совета Министров СССР от 29 июля 1959 г. № 857 — СП СССР, 1959 г., № 15, ст. 100)

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 сентября 1963 г. № 944

[Извлечение]

1. Возложить на Главное управление гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР дополнительно выполнение следующих основных обязанностей:

а) изучение гидрометеорологических явлений и процессов на акваториях мирового океана и по всему земному шару с помощью метеорологических спутников;

в) разработку методов активного воздействия на погодные, климатические и гидрологические явления и процессы, испытание этих методов и подготовку рекомендаций по их применению;

д) координацию научных исследований по метеорологии и гидрологии, выполняемых учреждениями различных ведомств (кроме Министерства обороны СССР), составление и представление в Государственный комитет по координации научно-исследовательских работ СССР годовых и перспективных планов научно-исследовательских и опытных работ в области гидрометеорологии по важнейшим комплексным и межатраслевым научно-техническим проблемам.

4. Обязать Главное управление гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР:

а) расширить тематику и повысить уровень научных исследований по основным проблемам физики атмосферы и гидросферы с целью создания надежных методов гидрологических и климатологических расчетов, прогнозов погоды и активного воздействия на метеорологические и гидрологические явления и процессы, обратив особое внимание на развитие исследований в области численных методов прогнозов и внед-

рение этих методов при составлении прогнозов погоды на различные сроки;

в) организовать, начиная с 1964 года, систематическое изучение химического состава атмосферного воздуха, осадков и водных объектов;

11. Разрешить Главному управлению гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР:

а) создавать при своих научных учреждениях экспедиции и полевые экспериментальные базы в пределах плана по труду и средств по основной деятельности Главного управления;

**О ВОЗЛОЖЕНИИ НА ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР РАБОТ
ПО ИЗУЧЕНИЮ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО
РЕЖИМА И ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОМУ
ОБЕСПЕЧЕНИЮ МОРЕПЛАВАНИЯ И АВИАЦИИ
В РАЙОНАХ АРКТИКИ И АНТАРКТИКИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 18 мая 1963 г. № 549

[Извлечение]

4. Обязать Главное управление гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР:

б) обеспечить дальнейшее улучшение изучения метеорологических и гидрологических условий в районах Арктики и Антарктики путем использования существующей сети полярных станций и организации новых станций, а также путем проведения необходимых экспедиционных исследований и ледовых авиаразведок в этих районах;

ж) обеспечивать проведение в Арктическом и антарктическом научно-исследовательском институте по программам, согласованным с Министерством морского флота, проблемных исследований, связанных с изучением физико-механических свойств льда и взаимодействия корпусов ледоколов со льдом, а также разработку методов активного воздействия на ледовый покров с целью его разрушения.

**О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ОРГАНИЗАЦИИ
СВОЕВРЕМЕННОГО ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА О МОРСКИХ ВОЛНАХ,
ВЫЗЫВАЕМЫХ ПОДВОДНЫМИ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯМИ
(ЦУНАМИ)**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 октября 1956 г. № 1434

[Извлечение]

5. Обязать Академию наук СССР и Главное управление гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР включать в планы научно-исследовательских работ изучение геофизических и гидрологических условий возникновения и распространения цунами.

Координацию научно-исследовательских работ по проблеме цунами возложить на Академию наук СССР.

**П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ
ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ
РАБОТ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ГОРНОМУ
НАДЗОРУ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР
(ГОСГОРТЕХНАДЗОРЕ СССР)**

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 февраля 1968 г. № 69
(СП СССР, 1968 г., № 4, ст. 17)

[Извлечение]

15. Госгортехнадзор СССР:

а) принимает участие в рассмотрении тематики научно-исследовательских работ в области техники безопасности и охраны недр в подконтрольных отраслях промышленности;

г) организует информацию о важнейших достижениях отечественной и зарубежной науки и техники и передовом опыте в области техники безопасности и охраны недр и контролирует использование этих достижений;

23. Для рассмотрения результатов научно-исследовательских работ по вопросам улучшения состояния техники без-

опасности, предупреждения аварий и снижения производственного травматизма, охраны недр и взрывных работ, а также проектов правил, норм и инструкций по безопасному ведению работ на предприятиях, производствах, объектах и в организациях подконтрольных отраслей промышленности в Госгортехнадзоре СССР образуется научно-технический совет в составе видных ученых, высококвалифицированных специалистов, новаторов производства, работников Госгортехнадзора СССР, представителей научно-технических обществ, госгортехнадзоров союзных республик, министерств и ведомств, ВЦСПС и центральных комитетов соответствующих профсоюзов.

Состав научно-технического совета и положение о нем утверждаются Комитетом.

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СТАНДАРТОВ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 17 сентября 1973 г. № 677
(СП СССР, 1973 г., № 21, ст. 117)

[Извлечение]

1. (Абзац второй) Госстандарт СССР несет ответственность за состояние и дальнейшее развитие стандартизации и метрологии и за проведение единой технической политики в области стандартизации и метрологии в стране, направленной на ускорение научно-технического прогресса в народном хозяйстве, совершенствование производства и управления, улучшение качества продукции и на укрепление обороноспособности страны.

2. Главными задачами Госстандарта СССР являются:

(абзац второй) определение основных направлений развития и разработка научно-методических и технико-экономических основ стандартизации, межотраслевой унификации промышленных изделий и метрологии;

3. Госстандарт СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

а) проводит систематическую работу по оценке достигнутого уровня развития стандартизации, унификации промышленных изделий и метрологии и определяет пути наиболее

эффективного использования научных и технических достижений в этих областях;

н) обеспечивает на базе новейших достижений науки проведение исследований, направленных на развитие и совершенствование системы государственных эталонов единиц физических величин по всем областям измерений и на разработку высокоточных методов и средств измерений в различных условиях окружающей среды;

ш) (*абзац третий*) организует изучение состояния стандартизации, метрологии и контроля качества продукции, а также научных исследований в этих областях в зарубежных странах, обеспечивает обобщение передового зарубежного опыта и внедрение его в СССР;

4. Госстандарту СССР предоставляется право:

а) (*абзац первый*) привлекать по согласованию с соответствующими министерствами и ведомствами предприятия, организации, учреждения, высшие учебные заведения, научно-технические общества, научных работников и специалистов к разработке отдельных вопросов в области стандартизации, метрологии и контроля качества продукции;

к) образовывать научно-технические комиссии и научные советы по разработке и рассмотрению отдельных проблем стандартизации, межотраслевой унификации промышленных изделий, метрологии и повышения качества и надежности продукции, а также проводить конкурсы на лучшее решение этих проблем.

5. (*Абзац второй*) При осуществлении функций, связанных с деятельностью подведомственных предприятий, организаций и учреждений, Госстандарт СССР руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

13. Для рассмотрения предложений по основным направлениям развития стандартизации, межотраслевой унификации промышленных изделий и метрологии, предложений по вопросам повышения качества продукции, для определения научно обоснованной единой технической политики в этих областях и разработки рекомендаций по использованию новейших достижений отечественной и зарубежной науки, техники и передового опыта в Госстандарте СССР создается научно-технический совет из видных ученых, высококвалифицированных специалистов, представителей министерств и ведомств, новаторов производства, а также из представителей научно-технических обществ и других организаций. Состав научно-технического совета и положение о нем утверждаются Председателем Госстандарта СССР.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УЛУЧШЕНИЮ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ И НОРМАЛИЗАЦИИ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 16 октября 1959 г. № 1185

[Извлечение]

2. Обязать Советы Министров союзных республик, государственные комитеты Совета Министров СССР по отраслям промышленности, совнархозы, министерства и ведомства СССР:

г) включать в планы научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ темы, связанные с разработкой государственных стандартов и нормалей. Обеспечивать своевременное и качественное изготовление и испытание опытных образцов и опытных серий изделий, по которым намечается утверждение стандартов или нормалей.

8. (Абзац первый) Возложить на базовые организации по стандартизации и нормализации: разработку проектов государственных стандартов и нормалей; составление планов координации работы предприятий, научно-исследовательских институтов и проектно-конструкторских организаций по разработке отраслевых нормалей по соответствующим группам продукции; контроль за выполнением планов разработки нормалей; проведение научно-исследовательских и экспериментальных работ, связанных с разработкой и внедрением государственных стандартов и нормалей; подготовку предложений по своевременному пересмотру показателей государственных стандартов и нормалей, не удовлетворяющих современным требованиям.

ОБ УЛУЧШЕНИИ РАБОТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СТРАНЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 января 1965 г. № 16

(СП СССР, 1965 г., № 2, ст. 11)

[Извлечение]

10. Обязать Государственный комитет стандартов, мер и измерительных приборов СССР обеспечить развитие научных

¹ ГОСТом 1—68 в числе нормативно-технических документов нормализации предусмотрены.

исследований, направленных на создание системы государственных эталонов по всем видам измерений, базирующихся на новейших достижениях физики, и на разработку методов и средств, необходимых для особо точных измерений и испытаний в области радиоэлектроники, ядерной и квантовой физики, для исследований в условиях сверхнизких и сверхвысоких температур и давлений, в условиях вибраций, различных скоростей, плазменных процессов.

16. Предоставить Государственному комитету стандартов, мер и измерительных приборов СССР право привлекать по согласованию с соответствующими государственными комитетами, министерствами и ведомствами СССР к подготовке стандартных справочных данных о свойствах материалов и веществ и физических константах научно-исследовательские и проектно-конструкторские организации, занимающиеся исследованиями в этой области.

Государственным комитетам, министерствам и ведомствам СССР по согласованию с Государственным комитетом стандартов, мер и измерительных приборов СССР включать в планы указанных организаций соответствующую тематику.

ОБ УЛУЧШЕНИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОСТИЖЕНИЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭСТЕТИКИ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 18 октября 1968 г. № 821

(СП СССР, 1968 г., № 20, ст. 142)

[Извлечение]

2. Возложить на министерства и ведомства ответственность за использование достижений технической эстетики в соответствующих отраслях народного хозяйства, а на Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике — координацию деятельности министерств и ведомств в этой области.

**ОБ УЛУЧШЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ
В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ ПО ЗАЩИТЕ
ОТ КОРРОЗИИ МАШИН, ОБОРУДОВАНИЯ, СУДОВ,
ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОДЗЕМНЫХ
КОММУНИКАЦИЙ И МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕГО СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 мая 1965 г. № 36

[Извлечение]

1. Советам Министров союзных республик, Академии наук СССР, государственным комитетам, министерствам и ведомствам СССР:

а) ежегодно разрабатывать и осуществлять мероприятия по повышению качества материалов и средств защиты от коррозии машин, оборудования, зданий, судов, сооружений, подземных коммуникаций и металлопродукции, по применению прогрессивных технологических процессов и средств механизации и автоматизации противокоррозионных работ;

б) предусматривать при составлении планов задания на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по разработке эффективных мер защиты от коррозии.

**ОБ УСИЛЕНИИ БОРЬБЫ С КОРРОЗИЕЙ ПОДЗЕМНЫХ
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ И КОММУНИКАЦИЙ,
ВЫЗЫВАЕМОЙ БЛУЖДАЮЩИМИ ТОКАМИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 мая 1959 г. № 542

[Извлечение]

4. Возложить ответственность за разработку важнейших научных проблем по защите подземных металлических сооружений и коммуникаций от коррозии, вызываемой блуждающими токами, и координацию научно-исследовательских работ по этим вопросам на научно-исследовательские организации согласно приложению, а ответственность за разработку важнейших теоретических проблем по борьбе с коррозией, вызываемой блуждающими токами, — на Академию наук СССР.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО БОРЬБЕ С КОРРОЗИЕЙ ТРУБ И ОБОРУДОВАНИЯ НА ГАЗОВЫХ И ГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ ПРОМЫСЛАХ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕГО СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 17 июля 1964 г. № 63

[Извлечение]

1. Возложить на Государственный производственный комитет по газовой промышленности СССР координацию научно-исследовательских, опытных и опытно-промышленных работ по борьбе с коррозией газопромыслового оборудования, выполняемых всеми организациями и предприятиями, независимо от их ведомственной подчиненности.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ПОВТОРНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТАРЫ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ И ОБ УВЕЛИЧЕНИИ ПРОИЗВОДСТВА ЭКОНОМИЧНЫХ ВИДОВ ТАРЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 апреля 1968 г. № 247
(СП СССР, 1968 г., № 8, ст. 47)

[Извлечение]

1. Возложить на Госснаб СССР:

(абзац седьмой) координацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области тарного хозяйства и совместно с Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР работ по стандартизации тары, проводимых министерствами и ведомствами СССР и Советами Министров союзных республик.

30. Возложить на Министерство химической промышленности СССР разработку, производство и внедрение в народное хозяйство новых видов тары из полимерных синтетических материалов, осуществление необходимых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также проектирование предприятий (цехов) по производству тары из указанных материалов.

32. Возложить разработку, производство и внедрение в народное хозяйство экономичных видов тары и тарных материалов из стекла, металла и ткани, осуществление необходи-

мых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также проектирование тарных предприятий (цехов) соответствующего профиля:

на Министерство промышленности строительных материалов СССР — по таре из стекла;

на Министерство легкой промышленности СССР — по мешочной (тканевой) таре;

на Министерство пищевой промышленности СССР, Министерство мясной и молочной промышленности СССР и Министерство рыбного хозяйства СССР — по потребительской таре для расфасовки соответствующей продукции;

на Министерство черной металлургии СССР — по тарным материалам из черных металлов;

на Министерство цветной металлургии СССР — по тарным материалам из цветных металлов и комбинированным материалам на их основе.

О РАЗВИТИИ ПРОИЗВОДСТВА ЭКОНОМИЧНЫХ ВИДОВ ТАРЫ И ТАРНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 16 августа 1971 г. № 576

[Извлечение]

17. Установить, что решения Межведомственного совета по тарному хозяйству при Госнабе СССР в части координации научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и определения технической политики в области развития тарного хозяйства являются обязательными для всех министерств и ведомств.

П О Л О Ж Е Н И Е О ЦЕНТРАЛЬНОМ СТАТИСТИЧЕСКОМ УПРАВЛЕНИИ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 апреля 1973 г. № 220

(СП СССР, 1973 г., № 9, ст. 44)

[Извлечение]

4. Главными задачами ЦСУ СССР являются:

дальнейшее совершенствование единой научной методологии, организации учета и статистики и системы статистических показателей;

изучение на основе статистических данных происходящих в стране социально-экономических и научно-технических процессов и явлений; экономический анализ статистических материалов и представление Правительству СССР докладов и предложений по актуальным вопросам развития народного хозяйства и культуры СССР, союзных республик и отдельных районов;

(*абзац четвертый*) сбор, разработка и своевременное представление Правительству СССР научно обоснованных статистических данных, характеризующих ход выполнения государственных планов, эффективность общественного производства и научно-технического прогресса, рост производительности труда, соотношение в развитии отраслей народного хозяйства, развитие экономики, техники и культуры, рост народного благосостояния, размещение производительных сил в стране, а также данных, показывающих наличие и использование природных, трудовых и материальных ресурсов в народном хозяйстве;

5. ЦСУ СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

а) разрабатывает с участием министерств и ведомств систему взаимосвязанных статистических показателей и единую научную методологию учета и статистики; ведет систематическую работу по совершенствованию организации учета и статистики, совершенствованию показателей, сокращению и унификации форм учета и статистической отчетности; совместно с Госпланом СССР осуществляет мероприятия по обеспечению полного единства системы статистических показателей, системы плановых показателей и методологии планирования; совместно с Министерством финансов СССР ведет работу по совершенствованию показателей и форм бухгалтерского учета и отчетности; осуществляет мероприятия по централизации учета и отчетности в народном хозяйстве;

в) проводит переписи населения и другие переписи и единовременные учеты, выборочные и монографические статистические обследования; дает разрешение министерствам и ведомствам СССР, научно-исследовательским институтам и другим учреждениям союзного подчинения на проведение выборочных и монографических статистических обследований по программам, согласованным с ЦСУ СССР;

г) изучает на основе статистических данных вопросы повышения экономической эффективности общественного производства, использования в народном хозяйстве достижений науки и техники, капиталовложений, основных и оборотных фондов, производственных мощностей, трудовых и материальных ресурсов, вопросы повышения технического уровня производства и выпускаемой продукции, производительности тру-

да, механизации и автоматизации тяжелых и трудоемких работ, заработной платы, себестоимости продукции, издержек производства и обращения, прибыли и рентабельности, цен и ценообразования, образования и использования фондов экономического стимулирования в промышленности, сельском хозяйстве, строительстве и в других отраслях народного хозяйства, вопросы материального благосостояния, культурного уровня населения и другие вопросы экономики и культуры; на основе анализа статистических данных выявляет имеющиеся в народном хозяйстве резервы и докладывает о них Правительству СССР;

з) предоставляет в установленном порядке научным учреждениям и высшим учебным заведениям необходимые им в соответствии с планами научных исследований данные государственной статистики;

10. При осуществлении функций, связанных с деятельностью подведомственных организаций, предприятий и учреждений в области планирования, науки и техники, материально-технического снабжения, капитального строительства, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, научно-технических связей с зарубежными странами, ЦСУ СССР руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

17. Для рассмотрения методологических вопросов статистики, программ и инструкций по важнейшим статистическим работам в ЦСУ СССР действует научно-методологический совет. В состав научно-методологического совета входят видные ученые и высококвалифицированные специалисты ЦСУ СССР, министерств и ведомств, научно-исследовательских организаций, высших учебных заведений и предприятий. Состав научно-методологического совета и положение о нем утверждаются Начальником ЦСУ СССР.

ПОЛОЖЕНИЕ О ГЛАВНОМ АРХИВНОМ УПРАВЛЕНИИ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 28 июля 1961 г. № 669
(СП СССР, 1961 г., № 12, ст. 98)

[Извлечение]

3. Основными задачами Главного архивного управления при Совете Министров СССР являются:

б) разработка основных вопросов организации, теории и техники архивного дела;

в) организация выявления документальных материалов Государственного архивного фонда СССР и всестороннего использования их в интересах развития народного хозяйства, науки и культуры;

4. Главное архивное управление при Совете Министров СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

а) осуществляет научное и организационно-методическое руководство государственными архивами и архивами министерств и ведомств СССР;

в) осуществляет контроль за проведением мероприятий по обеспечению сохранности документальных материалов, находящихся в архивах министерств и ведомств СССР, и за состоянием этих материалов;

д) руководит научно-исследовательской работой центральных государственных архивов СССР; координирует работу архивных и других научно-исследовательских учреждений по вопросам обеспечения сохранности, режима хранения и микрофотокопирования документальных материалов;

е) разрабатывает принципы экспертизы научной и практической ценности документальных материалов Государственного архивного фонда СССР;

м) принимает меры к внедрению в практику работы архивов наиболее рациональных систем и методов хранения, реставрации, консервации и копирования документальных материалов на основе широкого использования современной техники; выдает заказы на разработку типовых проектов хранилищ для архивов и в установленном порядке представляет эти проекты на утверждение;

о) проверяет по согласованию с Советами Министров соответствующих союзных республик научную и организационно-методическую деятельность архивных учреждений республик.

5. Главному архивному управлению при Совете Министров СССР предоставляется право:

д) в установленном порядке создавать междуведомственные комиссии и созывать совещания по вопросам теории, практики и техники архивного дела, археографии и ведения документальной части текущего делопроизводства;

7. При Главном архивном управлении при Совете Министров СССР образуются:

Научный совет для рассмотрения важнейших вопросов теории и практики архивного дела, публикации архивных документов и постановки документальной части текущего делопроизводства;

(Абзац четвертый) Состав указанных совета и комиссии утверждается начальником Главного архивного управления.

§ 2. ВОПРОСЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ ПЛАНИРОВАНИЯ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПЛАНОВОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР (ГОСПЛАНЕ СССР)

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 сентября 1968 г. № 719
(СП СССР, 1968 г., № 17, ст. 113)

[Извлечение]

2. (*Абзац второй*) Государственные планы развития народного хозяйства СССР должны быть оптимальными, основываться на экономических законах социализма, на современных достижениях и перспективах развития науки и техники, на результатах научных исследований экономических и социальных проблем коммунистического строительства, всестороннего изучения общественных потребностей, на правильном сочетании отраслевого и территориального планирования, а также централизованного планирования с хозяйственной самостоятельностью предприятий и организаций.

5. Госплан СССР:

б) утверждает балансы и планы распределения продукции по установленной номенклатуре, задания по снижению норм расхода материальных ресурсов, а также в установленном порядке утверждает нормы расхода материалов на отдельные нужды и виды работ, осуществляет научное и методическое руководство работой по нормированию расхода материально-технических ресурсов и совместно с Госснабом СССР — по нормированию запасов материально-технических ресурсов в народном хозяйстве, определяет виды топлива для вновь строящихся, расширяемых и реконструируемых предприятий;

ж) организует совместно с Академией наук СССР научные исследования по общеэкономическим проблемам развития народного хозяйства.

6. Госплан СССР несет ответственность за повышение научного уровня государственного планирования, за экономическую обоснованность разрабатываемых проектов планов развития народного хозяйства, их сбалансированность, за пропорциональность в развитии народного хозяйства, за правильное размещение производительных сил.

9. Госплану СССР предоставляется право:

а) привлекать для разработки проектов планов и отдельных народнохозяйственных проблем Академию наук СССР, академии наук союзных республик, отраслевые академии наук, научно-исследовательские и проектные институты, конструкторские и другие организации и учреждения, а также отдельных ученых, специалистов и передовиков производства;

ОБ УЛУЧШЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ПО СОЗДАНИЮ И ВНЕДРЕНИЮ В НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО СРЕДСТВ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР**

от 6 марта 1966 г. № 187

[Извлечение]

5. Возложить на Академию наук СССР разработку совместно с Госпланом СССР, Государственным комитетом Совета Министров СССР по материально-техническому снабжению, ЦСУ СССР и заинтересованными министерствами и ведомствами научных основ единой системы оптимального планирования, учета и управления в народном хозяйстве страны и в различных его звеньях, имея в виду в первую очередь обеспечить разработку:

а) взаимоувязанного комплекса экономико-математических моделей оптимального планирования и управления в различных звеньях народного хозяйства и методик выполнения расчетов по этим моделям;

б) алгоритмических языков для экономических и научно-технических задач, а также методов автоматизации программирования этих задач;

г) научных основ автоматизированных систем планирования, учета и управления в различных звеньях народного хозяйства.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА
МИНИСТРОВ СССР ПО МАТЕРИАЛЬНО-
ТЕХНИЧЕСКОМУ СНАБЖЕНИЮ
(ГОССНАБЕ СССР)**

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 мая 1969 г. № 352
(СП СССР, 1969 г., № 13, ст. 69)

[Извлечение]

4. Госснаб СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

о) (*абзац первый*) осуществляет совместно с Госпланом СССР научное и методическое руководство работой министерств и ведомств по нормированию запасов материально-технических ресурсов в народном хозяйстве;

ц) организует проведение научно-исследовательских работ в области экономики и организации материально-технического снабжения, координирует планы работ отраслевых научно-исследовательских институтов по проблемам материально-технического снабжения, а также планы научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области тарного хозяйства и совместно с Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР планы работ по стандартизации тары, проводимых министерствами и ведомствами СССР и Советами Министров союзных республик; осуществляет в установленном порядке научно-технические связи с зарубежными странами, обобщает и распространяет передовой отечественный и зарубежный опыт организации снабжения и сбыта продукции; организует внедрение законченных научно-исследовательских работ, осуществляет научно-техническую информацию в области материально-технического снабжения;

11. (*Абзац первый*) При осуществлении функций, связанных с производственно-технической, финансовой и хозяйственной деятельностью организаций, учреждений и предприятий, входящих в систему Госснаба СССР, Госснаб СССР руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

14. Госснаб СССР имеет в своем составе научно-экономический совет, который является консультативным органом по проблемам экономики, организации и планирования материально-технического снабжения народного хозяйства.

В состав научно-экономического совета входят ученые, руководящие работники и специалисты Госснаба СССР, министерств и ведомств, научно-исследовательских организаций, высших учебных заведений, предприятий истроек.

Персональный состав научно-экономического совета и Положение о нем утверждают Председателем Госснаба СССР.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 28 апреля 1969 г. № 309
(СП СССР, 1969 г., № 12, ст. 66)

[Извлечение]

31. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике, министерствам и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик расширить проведение работ в области экономии важнейших видов сырья и материалов, предусматривая в планах научно-исследовательских работ и использования достижений науки и техники в производстве соответствующие задания.

О МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКОНОМНОГО РАСХОДОВАНИЯ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 октября 1966 г. № 853

[Извлечение]

2. Министерству электротехнической промышленности, Министерству химического и нефтяного машиностроения, Министерству путей сообщения, Министерству автомобильной промышленности, Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения, Министерству приборостроения, средств автоматизации и систем управления, Министерству общего машиностроения, Министерству среднего машиностроения, Министерству строительного, дорожного и ком-

мунального машиностроения, Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, Министерству электронной промышленности, Министерству радиопромышленности, Министерству судостроительной промышленности, Министерству машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов, Министерству авиационной промышленности, Министерству черной металлургии СССР, Министерству цветной металлургии СССР, Министерству оборонной промышленности, Министерству станкостроительной и инструментальной промышленности, Министерству транспортного строительства, Министерству угольной промышленности СССР, Министерству химической промышленности СССР, Министерству газовой промышленности, Министерству нефтедобывающей промышленности СССР, Министерству нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР, Министерству пищевой промышленности СССР, Министерству энергетики и электрификации СССР, Министерству мясной и молочной промышленности СССР, Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, Министерству связи СССР, Министерству рыбного хозяйства СССР, Министерству сельского хозяйства СССР и Комитету стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР:

б) предусматривать в годовых планах проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по экономии цветных металлов;

ОБ ЭКОНОМИИ НЕРЖАВЕЮЩИХ СТАЛЕЙ И ОСТРОДЕФИЦИТНЫХ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 августа 1973 г. № 551

[Извлечение]

4. (Абзац первый) Предоставить право Межведомственной комиссии по экономии и рациональному использованию нержавеющей сталей и остродефицитных цветных металлов привлекать к рассмотрению вопросов, связанных с применением нержавеющей сталей и остродефицитных цветных металлов, научно-исследовательские и проектно-конструкторские организации министерств и ведомств СССР.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ СНАБЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ И КОММУНАЛЬНО-БЫТОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ ТОПЛИВОМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 21 июня 1971 г. № 408

[Извлечение]

63. Академии наук СССР, Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и Госстрою СССР:

а) включить вопросы повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов населением и коммунально-бытовыми предприятиями и учреждениями в число самостоятельных научно-технических проблем, имея в виду проведение в этой области координации научно-исследовательских, проектных и опытно-конструкторских работ. При разработке этой проблемы обратить особое внимание на улучшение технико-экономических показателей использования топливно-энергетических ресурсов, на снижение потерь тепла, используемого на отопление, во вновь строящихся и реконструируемых зданиях за счет уменьшения потерь тепла внешними ограждениями зданий, на внедрение более совершенного оборудования и надежных средств регулирования в отопительных системах;

§ 3. ВОПРОСЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГЕОТЕРМАЛЬНЫХ ВОД ДЛЯ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ И ТЕПЛОФИКАЦИИ г. ПЕТРОПАВЛОВСКА-КАМЧАТСКОГО И ПРИЛЕГАЮЩИХ К НЕМУ РАЙОНОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 23 декабря 1963 г. № 1272

[Извлечение]

8. Возложить общее научное руководство работами по энергетическому использованию геотермальных источников на Сибирское отделение Академии наук СССР.

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 мая 1968 г. № 319

(СП СССР, 1968 г., № 10, ст. 60)

[Извлечение]

4. Министерство нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР, являясь ведущим в производстве продукции нефтехимии, участвует в планировании развития производства и выпуска этой продукции предприятия, не входящими в его систему, принимает участие в разработке вопросов, связанных с повышением качества этой продукции, а также осуществляет в установленном порядке

координацию научно-исследовательских работ по производству продукции нефтехимии, выполняемых предприятиями и организациями независимо от их ведомственной подчиненности.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 декабря 1966 г. № 2852

В целях ускорения практического использования результатов научно-исследовательских работ, проводимых научными учреждениями Сибирского отделения Академии наук СССР:

1. Принять предложение Госплана СССР, Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике и Академии наук СССР об организации в системе министерств и ведомств конструкторских и конструкторско-технологических бюро и опытных участков по специализации, соответствующей профилю научных учреждений Сибирского отделения Академии наук СССР.

Министерству черной металлургии СССР, Министерству химической промышленности СССР, Министерству машиностроения, Главному управлению микробиологической промышленности при Совете Министров СССР, Министерству здравоохранения СССР и Министерству геологии СССР:

а) *(не приводится, как не имеющий нормативного значения);*

б) обеспечить силами бюро и опытных участков, организуемых в соответствии с настоящим распоряжением, производственную отработку технологических процессов, изготовление опытных образцов и первых партий материалов, машин, приборов и специального технологического оборудования, созданных на базе исследований, проводимых научными учреждениями Сибирского отделения Академии наук СССР, и передачу промышленным предприятиям технической и технологической документации, уточненной по результатам опытного производства.

(Абзац второй не приводится, как имеющий временное значение.)

2. Установить, что совместная работа организаций и опытных участков, создаваемых министерствами и ведомствами, и научных учреждений Сибирского отделения Академии наук СССР, указанных в приложении к настоящему распоряжению, должна проводиться по согласованным планам.

Координацию указанных работ осуществляет Сибирское отделение Академии наук СССР.

3. *(Не приводится, как имеющий временное значение.)*

Приложение к распоряжению Совета Министров СССР от 14 декабря 1966 г. № 2852. (Не приводится, как не имеющее нормативного значения.)

**О РАЗВИТИИ ПРОИЗВОДСТВА СОВРЕМЕННЫХ
СЛОЖНОЛЕГИРОВАННЫХ БЫСТРОРЕЖУЩИХ
СТАЛЕЙ И ТВЕРДОСПЛАВНЫХ НЕПЕРЕТАЧИВАЕМЫХ
ПЛАСТИН ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РЕЖУЩЕГО
ИНСТРУМЕНТА ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 5 августа 1974 г. № 625

[Извлечение]

6. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике, Академии наук СССР, Министерству черной металлургии СССР и Министерству цветной металлургии СССР обеспечить проведение научно-исследовательских работ по созданию новых марок сложнолегированных быстрорежущих сталей, режущих материалов и твердых сплавов.

**О ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ НАУЧНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ ХИМИИ,
ОБ УСКОРЕНИИ ВНЕДРЕНИЯ ДОСТИЖЕНИЙ
ХИМИЧЕСКОЙ НАУКИ В ПРОИЗВОДСТВО
И УЛУЧШЕНИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ЛАБОРАТОРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ И ПРИБОРАМИ¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 января 1965 г. № 50

1. Обязать Государственный комитет по координации научно-исследовательских работ СССР, Совет народного хозяйства СССР, Государственный комитет химической промышленности

¹ Абзац десятый пункта 3, абзац первый пункта 4, пункты 5—9, 11—14, 19—24, 27, 28, 30—35, 38, 39 постановления и приложения № 1—4 к нему не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; подпункт «д» пункта 26 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 11 сентября 1970 г. № 759 (СП СССР, 1970 г., № 18, ст. 138).

ленности при Госплане СССР, Государственный комитет нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности при Госплане СССР, Академию наук СССР, Министерство высшего и среднего специального образования СССР, Государственный комитет химического и нефтяного машиностроения при Госплане СССР, комитеты, министерства и ведомства СССР, осуществляющие руководство научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами по отдельным проблемам химии, химической технологии и химического машиностроения, сосредоточить усилия научно-исследовательских и опытно-конструкторских организаций:

на дальнейшем улучшении и расширении научно-исследовательских работ по созданию высокоэкономичных методов и технологических процессов изготовления минеральных удобрений, химических и биологических средств защиты растений, синтетических волокон, пластмасс, синтетического каучука, поверхностно-активных веществ и синтетических моющих средств, химикатов-добавок для полимерных материалов, шин, резиновых технических изделий, красителей, лаков и красок, высококачественных синтетических продуктов, заменяющих пищевое сырье, расходуемое на технические цели, высокоэффективных присадок к смазочным маслам, синтетических душистых веществ, ферментов и белковых препаратов, химических реактивов и особо чистых веществ, катализаторов, препаратов бытовой химии и других химических материалов и изделий;

на развитии химического машиностроения и на быстрейшем внедрении химических процессов и материалов в народное хозяйство, обратив особое внимание на развитие теоретических научных исследований в наиболее прогрессивных направлениях, которые должны обеспечить создание оригинальных отечественных технологических процессов, машин и оборудования, превосходящих по технико-экономическим показателям достижения зарубежной техники.

Академии наук СССР и академиям наук союзных республик сосредоточить усилия научных работников на развитии перспективных исследований по основным общетеоретическим проблемам химии и смежных областей естествознания, прокладывающим новые пути научно-технического прогресса, и на осуществлении научных исследований, непосредственно связанных с химизацией важнейших отраслей народного хозяйства. Особое внимание обратить на разработку новых методов научных исследований, обеспечивающих развитие самой химической науки.

2. Установить, что по важнейшим проблемам научно-техническая тематика химических институтов Академии наук СССР и академий наук союзных республик и отчеты институ-

тов по этим работам утверждаются ежегодно Академией наук СССР совместно с соответствующими государственными комитетами, министерствами и ведомствами; финансирование указанных работ институтов осуществляется только по совместно согласованной и утвержденной ими тематике.

3. Выделить в качестве базовых предприятий химической, нефтеперерабатывающей, нефтехимической, лесохимической, коксохимической, сланцевой химической, химико-фармацевтической промышленности и промышленности кинофотоматериалов, на которых должны быть сосредоточены работы по созданию новых технологических процессов, испытанию и освоению новых типов оборудования, выпуску опытных партий продуктов для всесторонних испытаний, подготовке кадров для обслуживания новых производств и совершенствованию технологии действующих производств на основе новейших достижений науки и техники, предприятия согласно приложению № 1.

Опытно-промышленная проверка результатов законченных научных исследований, выполненных в организациях Академии наук СССР, академий наук союзных республик и Министерства высшего и среднего специального образования СССР, осуществляется на базовых предприятиях соответствующих отраслей химической промышленности.

Испытание и освоение нового оборудования на базовых предприятиях, указанных в приложении № 1, проводятся с участием и под руководством соответствующих научно-исследовательских и опытно-конструкторских организаций Государственного комитета химического и нефтяного машиностроения при Госплане СССР.

Возложить на центральные заводские лаборатории предприятий проведение научно-исследовательских работ, направленных на интенсификацию производства и улучшение технико-экономических показателей действующих процессов и оборудования, повышение выхода основного продукта, использование отходов производства, коренное улучшение качества вырабатываемой продукции.

Установить, что:

на базовых предприятиях создаются опытные установки, цехи и производства, которые являются опытной базой соответствующего научно-исследовательского института по одной из проблем;

базовые предприятия несут наряду с соответствующими научно-исследовательскими институтами полную ответственность за своевременность и доброкачественность отработки на опытных установках новых технологических процессов, за испытание и освоение нового оборудования;

опытные работы, проводимые на базовых предприятиях, осуществляются за счет средств и лимитов по труду соответствующих государственных отраслевых комитетов и ведомств;

(абзац девятый) строительство опытных баз с опытными и опытно-промышленными установками на базовых предприятиях должно осуществляться, как правило, по проектам и за счет капитальных вложений государственных отраслевых комитетов и ведомств.

4. (Абзац второй) Установить, что строительство и расширение центральных заводских лабораторий на предприятиях химической промышленности должно входить в объем работ по первой очереди пускового комплекса вновь строящегося или реконструируемого объекта.

10. Сосредоточить в Государственном комитете по приборостроению, средствам автоматизации и системам управления при Госплане СССР руководство работами по созданию приборов, лабораторного оборудования и аппаратов для научных исследований, планирование производства их, обеспечение ими научно-исследовательских, проектно-конструкторских организаций и проблемных лабораторий высших учебных заведений, а также работы по развитию сотрудничества с зарубежными странами в этой области (кроме приборов и оборудования, входящих в номенклатуру Всесоюзного объединения «Изотоп» Государственного комитета по использованию атомной энергии СССР).

Для выполнения этих задач организовать при Государственном комитете по приборостроению, средствам автоматизации и системам управления при Госплане СССР на хозяйственном расчете специализированное Главное управление по научным приборам (Союзглавнаучприбор)¹, возложив на него:

а) разработку и изготовление мелких серий приборов, аппаратов, установок и лабораторного оборудования для обеспечения проведения научно-исследовательских работ;

б) планирование работ по созданию новых типов приборов для научных исследований в научно-исследовательских и проектно-конструкторских организациях, независимо от ведомственной подчиненности их, и планирование производства этих приборов;

¹ В настоящее время функции Союзглавнаучприбора выполняет Всесоюзное государственное промышленное хозрасчетное объединение по научным приборам (с сетью магазинов-салонов) (Союзнауцприбор) Министерства приборостроения, средств автоматизации и систем управления. См. постановление Совета Министров СССР от 30 ноября 1970 г. № 963 «О совершенствовании организации управления отраслью приборостроения, средств автоматизации и систем управления».

в) организацию изучения отечественного и зарубежного опыта в области разработки, производства и применения приборов, лабораторного оборудования и аппаратов для научных исследований, определение потребности в них научно-исследовательских организаций и высших учебных заведений и осуществление научно-технической информации о достижениях науки и техники в этой области;

г) осуществление постоянных связей со всеми научно-исследовательскими организациями Академии наук СССР, государственных комитетов, министерств и ведомств СССР, а также с проблемными лабораториями вузов, ведущими работы по созданию приборов, с целью использования оригинальных приборов в серийном приборостроении;

д) подготовку предложений о заключении через Министерство внешней торговли с зарубежными странами долгосрочных соглашений о производстве и взаимных поставках приборов, лабораторного оборудования и аппаратов, а также подготовку и организацию совместно со Всесоюзной торговой палатой в СССР выставок приборов, лабораторного оборудования и аппаратов для научных исследований, изготовленных зарубежными фирмами, и выставок за рубежом приборов, лабораторного оборудования и аппаратов, изготовленных на отечественных предприятиях;

е) выдачу заданий на проведение исследовательских и конструкторских работ по новым типам приборов для научных исследований;

ж) обеспечение научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций, высших учебных заведений и заводских лабораторий лабораторным оборудованием, приборами, аппаратурой и посудой из стекла, керамики, фарфора, кварца и пластических масс через сеть магазинов-салонов.

15. Государственному комитету по приборостроению, средствам автоматизации и системам управления при Госплане СССР и Министерству финансов СССР разработать и утвердить для Союзглавнаучприбора¹ нормативы товарных запасов и оборотных средств, имея в виду обеспечение в наличии в магазинах-салонах Союзглавнаучприбора приборов, аппаратуры, лабораторного оборудования и посуды в широком ассортименте.

Предоставить Союзглавнаучприбору¹ право ежегодно расходовать на издание и распространение каталогов, проспектов, технических описаний и других информационных материалов до 0,05 процента суммы общего объема товарооборота главка и его магазинов-салонов.

¹ См. сноску на стр. 108.

16. Советам Министров союзных республик обеспечить выделение министерствам торговли республик для Союзглавнаучприбора¹ товаров широкого потребления из рыночного фонда по номенклатуре товаров, подлежащих продаже и показу в магазинах-салонах.

17. Госплану СССР установить размеры торговых наценок на продукцию, подлежащую продаже через магазины-салоны Союзглавнаучприбора¹.

18. Советам Министров союзных республик, министерствам торговли и министерствам (комитетам) высшего и среднего специального образования союзных республик направлять по заявкам Союзглавнаучприбора¹ квалифицированных специалистов для укомплектования штатов магазинов-салонов.

25. Предоставить право научно-исследовательским организациям, промышленным предприятиям (для центральных заводских лабораторий) и высшим учебным заведениям (для проблемных лабораторий) приобретать приборы, средства автоматизации и лабораторное оборудование стоимостью до 300 рублей за единицу за счет оборотных средств организаций и предприятий.

Предоставить право Советам Министров союзных республик, совнархозам, государственным комитетам, министерствам и ведомствам СССР разрешать в отдельных случаях научно-исследовательским организациям и промышленным предприятиям (для центральных заводских лабораторий) приобретать приборы, средства автоматизации и лабораторное оборудование стоимостью от 301 рубля до 1,5 тыс. рублей за единицу за счет общих капитальных вложений республики, совнархоза, государственного комитета, министерства или ведомства².

26. В целях недопущения образования в научно-исследовательских и проектно-конструкторских организациях и в высших учебных заведениях сверхнормативных запасов оборудования, приборов и материалов, высвобождающихся после окончания научных исследований и опытных работ, а также в целях более оперативного решения вопросов материально-технического обеспечения:

а) разрешить научно-исследовательским и опытно-конструкторским организациям и вузам, а также конторам снабжения государственных отраслевых комитетов и Академии

¹ См. сонску на стр. 108.

² Дополнен постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 24 сентября 1968 г. № 760 «О мероприятиях по повышению эффективности работы научных организаций и ускорению использования в народном хозяйстве достижений науки и техники» (СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 122).

наук СССР передавать за плату по установленным ценам предприятиям и организациям материальные ресурсы, потребность в которых в процессе проведения научно-исследовательских работ отпала;

б) обязать совнархозы и предприятия обеспечивать поставку научно-исследовательским и проектно-конструкторским организациям и вузам приборов, сырья и материалов по их спецификациям, в пределах выделенных им фондов, независимо от установленных сроков представления заказов, а также от заказных и отгрузочных норм;

в) возложить на организуемую сеть магазинов-салонов Союзглавнаучприбора¹ реализацию на комиссионных началах излишних материалов и оборудования, высвободившихся после осуществления научно-исследовательских и опытных работ;

г) разрешить руководителям научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций производить взаимный отпуск приборов, материалов, полуфабрикатов и готовых изделий в небольших количествах, необходимых для выполнения планов научно-исследовательских работ, без согласования с вышестоящими организациями;

29. Государственному комитету по приборостроению, средствам автоматизации и системам управления при Госплане СССР, Государственному комитету по оборонной технике СССР и Государственному комитету по радиоэлектронике СССР организовать с 1965 года издание два раза в год информационного бюллетеня по выпускаемым промышленностью и намечаемым к производству лабораторной аппаратуре и приборам, а также каталога приборов, аппаратуры, установок и лабораторного оборудования для научно-исследовательских работ.

36. Разрешить Государственному комитету химической промышленности при Госплане СССР и Государственному комитету нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности при Госплане СССР при распределении выделенных им материальных ресурсов оставлять резерв в размере до 5 процентов и за счет этого резерва производить оформление поставок в течение планируемого периода для дополнительных работ, но не позднее 1 октября.

37. Предоставить руководителям научных учреждений и высших учебных заведений (для проблемных лабораторий) право приобретать лабораторное оборудование и приборы, необходимые для осуществления запланированных работ, в пределах общих затрат, выделенных на научные исследования, без установления каких-либо нормативов.

¹ См. сноску на стр. 108.

**ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ
РЕГИСТРАЦИИ, ИСПЫТАНИЙ И ОТБОРА
СОЗДАВАЕМЫХ В СССР ПРОДУКТОВ ТОНКОГО
ОРГАНИЧЕСКОГО СИНТЕЗА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 11 января 1973 г. № 34

[Извлечение]

1. Принять предложение Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике, Академии наук СССР, Госплана СССР, Министерства химической промышленности, Министерства нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР, Министерства медицинской промышленности, Министерства пищевой промышленности СССР и Министерства легкой промышленности СССР об организации государственной системы регистрации, испытаний и отбора создаваемых в СССР продуктов тонкого органического синтеза.

2. Возложить на Научно-исследовательский институт по биологическим испытаниям химических соединений Министерства медицинской промышленности функции междугосударственного центра по регистрации данных о всех создаваемых в стране продуктах тонкого органического синтеза.

4. Обязать предприятия, организации и учреждения (независимо от их ведомственной подчиненности), в которых создаются новые продукты тонкого органического синтеза, представлять необходимые данные об этих продуктах в Научно-исследовательский институт по биологическим испытаниям химических соединений Министерства медицинской промышленности.

Образцы синтезированных органических соединений для проведения регистрации, испытаний и отбора институтами-разработчиками представляются по требованию институтов, осуществляющих испытания.

5. Установить, что вновь синтезированные органические соединения подлежат правовой охране путем выдачи на них авторских свидетельств.

6. Обязать Академию наук СССР совместно с Министерством химической промышленности, Министерством нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР, Министерством медицинской промышленности и Министерством пищевой промышленности СССР разработать и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике утвердить Положение о государственной системе регистрации, испытаний и отбора создаваемых в СССР продуктов тонкого органического синтеза.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 июня 1968 г. № 1241¹

1. Возложить на Министерство химической промышленности СССР проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по производству всех видов пластмассовых труб, шлангов и арматуры, а также координацию работ в этой области, выполняемых на предприятиях и в организациях других министерств и ведомств.

**ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА НОВЫХ ВИДОВ
ЯДОХИМИКАТОВ ДЛЯ БОРЬБЫ С ВРЕДИТЕЛЯМИ
И БОЛЕЗНЯМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР²**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 30 апреля 1955 г. № 843

7. (Абзац второй) Возложить на Министерство химической промышленности (Научный институт по удобрениям и инсектофунгицидам — НИУИФ)³ координацию научно-исследовательских работ по изысканию новых видов ядохимикатов, а на Всесоюзную академию сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина — координацию работ по испытанию и внедрению в сельскохозяйственное производство новых видов ядохимикатов, а также выдачу рекомендаций для их промышленного производства.

8. Обязать Министерство здравоохранения СССР обеспечить проведение научно-исследовательских работ по гигиенической и токсикологической оценке новых видов ядохимикатов и обеспечить выдачу Министерству химической промышленности и Министерству сельского хозяйства СССР рекомендаций о возможности промышленного производства ядохимикатов и внедрения их в сельскохозяйственное производство.

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

² Остальные пункты и абзац первый пункта 7 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

³ См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 июля 1962 г. № 696 «О развитии производства минеральных удобрений и химических средств защиты растений в 1963—1965 годах и поставке их сельскому хозяйству».

**О СОЗДАНИИ МОЩНОСТЕЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ
РЕГЕНЕРАТА И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ
НА ОСНОВЕ ПЕРЕРАБОТКИ ИЗНОШЕННЫХ ШИН
И ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО
РЕМОНТА ТРАНСПОРТЕРНЫХ ЛЕНТ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 августа 1966 г. № 641

[Извлечение]

4. Министерству нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР:

в) (*абзац первый*) обеспечить координацию научно-исследовательских работ по переработке изношенных шин в регенерат и другие материалы и усиление этих работ, с тем чтобы на основе разработки новых и улучшения качества существующих материалов, изготавливаемых путем переработки изношенных шин, обеспечить полное использование имеющихся ресурсов шин, непригодных для ремонта.

**ОБ УЛУЧШЕНИИ СНАБЖЕНИЯ НАРОДНОГО
ХОЗЯЙСТВА ХИМИЧЕСКИМИ РЕАКТИВАМИ,
ПРЕПАРАТАМИ И ВЫСОКОЧИСТЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 18 февраля 1964 г. № 145

[Извлечение]

1. Сосредоточить в Государственном комитете химической промышленности при Госплане СССР руководство работами по развитию научных исследований в области химических реактивов, препаратов и высокочистых веществ, планирование производства их, снабжение ими народного хозяйства и развитие сотрудничества с зарубежными странами в этой области.

Для выполнения этих задач организовать при Государственном комитете химической промышленности при Госплане СССР на хозяйственном расчете специализированное Глав-

ное управление по химическим реактивам (Союзглавреактив)¹, возложив на него:

г) выдачу заданий на проведение научных исследований и разработок методов получения новых реактивов, препаратов и высокочистых веществ;

д) организацию изучения отечественного и зарубежного опыта в области производства и применения химических реактивов, препаратов и высокочистых веществ, учет всех выпускаемых в стране и закупаемых Советским Союзом за границей указанных видов продукции и осуществление научно-технической информации о достижениях науки и техники в этой области;

10. Поручить Академии наук СССР и Государственному комитету химической промышленности при Госплане СССР разработать в 1964—1965 годах единую научную систему классификации чистоты химических реактивов, препаратов и высокочистых веществ.

11. Обязать Министерство высшего и среднего специального образования СССР обеспечить разработку по договорам с Союзглавреактивом¹ силами профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов старших курсов высших учебных заведений тем по синтезу и применению химических реактивов, препаратов и высокочистых веществ.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 30 июля 1974 г. № 1930

В целях обеспечения использования при проведении научно-исследовательских работ катализаторов, содержащих драгоценные металлы, созданных в странах — членах СЭВа:

1. Разрешить Академии наук СССР:

а) создать в Институте катализа Сибирского отделения Академии наук СССР фонд образцов катализаторов, содержащих драгоценные металлы;

б) производить по согласованию с ГКНТ передачу образцов катализаторов, содержащих драгоценные металлы, странам — членам СЭВа в обмен на катализаторы, содержащие эквивалентное количество драгоценных металлов.

¹ В настоящее время функции Союзглавреактива выполняет Всесоюзное государственное хозрасчетное объединение промышленности химических реактивов и особо чистых веществ (Союзреактив). См. постановления Совета Министров СССР от 28 мая 1970 г. № 374 «О совершенствовании организации управления химической промышленностью» (СП СССР, 1970 г., № 10, ст. 76) и от 30 октября 1970 г. № 890 «О структуре и штатах центрального аппарата Министерства химической промышленности».

2. Установить, что образцы имеющихся и вновь разрабатываемых катализаторов, содержащих драгоценные металлы, в количестве до 15 кг каждого вида катализатора передаются Институту катализа Сибирского отделения Академии наук СССР научными учреждениями, предприятиями и организациями безвозмездно.

**О ПЕРЕВОДЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ,
ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
И ПРЕДПРИЯТИЙ МИНИСТЕРСТВА ТЯЖЕЛОГО,
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО И ТРАНСПОРТНОГО
МАШИНОСТРОЕНИЯ НА НОВУЮ СИСТЕМУ
ПЛАНИРОВАНИЯ, ФИНАНСИРОВАНИЯ
И ЭКОНОМИЧЕСКОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ РАБОТ
ПО НОВОЙ ТЕХНИКЕ¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 июля 1971 г. № 513
(СП СССР, 1971 г., № 14, ст. 98)

1. Разрешить Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения перевести с 1 января 1972 г. подведомственные научно-исследовательские, проектно-конструкторские и технологические организации и предприятия на новую систему планирования, финансирования и экономического стимулирования работ по созданию, освоению и внедрению новой техники, а опытные (экспериментальные) предприятия — на новую систему планирования и экономического стимулирования производства.

Межведомственной комиссии при Госплане СССР по вопросам применения новых методов планирования и экономического стимулирования рассмотреть и утвердить представленные Министерством методические положения по переводу опытных (экспериментальных) предприятий на новую систему планирования и экономического стимулирования производства.

2. Обязать Министерство черной металлургии СССР, Министерство цветной металлургии СССР, Министерство нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности

¹ Распространено постановлением Совета Министров СССР от 19 сентября 1973 г. № 689 (см. стр. 124).

СССР, Министерство химической промышленности, Министерство нефтяной промышленности, Министерство электротехнической промышленности, Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления, Министерство автомобильной промышленности и Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности принять необходимые меры к повышению технических параметров и улучшению качества основных видов сырья, материалов и комплектующих изделий, поставляемых Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения, а также специальных и специализированных линий станков, станков с программным управлением, технологической оснастки и инструмента, дающих возможность значительно повысить технический уровень машин и оборудования, выпускаемых предприятиями Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения.

Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения совместно с министерствами и ведомствами и поставщиками рассмотреть и утвердить в 1971—1972 годах по согласованию с Государственным комитетом стандартов Совета Министров СССР технико-экономические требования на важнейшие виды сырья, материалов, комплектующих изделий, специальных и специализированных линий станков и станков с программным управлением, отвечающих по своему техническому уровню лучшим мировым образцам.

Госплану СССР и Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике совместно с соответствующими министерствами установить сроки разработки и освоения производства указанных материалов, сырья, комплектующих изделий, специальных и специализированных линий станков для предприятий Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения в соответствии с утвержденными технико-экономическими требованиями.

3. Ввести, начиная с 1972 года, порядок определения объемов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ по Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения в зависимости от планируемого Министерству объема реализуемой продукции.

(Абзац второй не приводится, как имеющий временное значение.)

4. Ввести, начиная с 1972 года, для Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения порядок финансирования научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических работ и мероприятий, связанных с освоением производства новой техники (финансируемых в настоящее время соответственно из средств государственного бюджета и отчислений от себестоимости промышленной

продукции), за счет единого фонда развития науки и техники, образуемого из отчислений от плановой прибыли предприятий и объединений Министерства.

(Абзац второй не приводится, как имеющий временное значение.)

5. Установить, что за счет средств единого фонда развития науки и техники Министерство тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения производит плановые затраты на научно-исследовательские, опытно-конструкторские, технологические и другие виды работ по обеспечению научно-технического прогресса в отрасли, выполняемые подведомственными научно-исследовательскими, проектно-конструкторскими и технологическими организациями, лабораториями крупных предприятий (отнесенными в установленном порядке к числу научных организаций) и отраслевыми лабораториями высших учебных заведений, затраты на научно-исследовательские разработки, осуществляемые по договорам институтами академий наук, институтами, организациями и предприятиями других министерств и ведомств, а также плановые и дополнительные затраты согласно пункту 19 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 4 октября 1965 г. № 729¹, связанные с подготовкой производства новых видов гражданской продукции до начала и в первый год ее серийного выпуска, с обоснованным повышением уровня качества выпускаемых изделий.

Возмещение затрат за счет средств единого фонда развития науки и техники Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения не распространяется на работы по конструированию, изготовлению и испытанию опытных и опытно-промышленных образцов (партий) новых видов машин для угольной промышленности.

Финансирование указанных работ производится Министерством угольной промышленности СССР.

Сохранить действующий порядок возмещения затрат на создание и подготовку промышленного производства новых изделий, по видам которых не производились ранее отчисления в фонд освоения новой техники.

Финансирование работ по созданию, изготовлению и доводке машин и сложного технологического оборудования, выполняемых предприятиями и организациями Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения по разовым (единичным) заказам министерств и ведомств, осуществляется в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 5 июня 1970 г. № 398².

¹ СП СССР, 1965 г., № 19—20, ст. 153.

² СП СССР, 1970 г., № 10, ст. 83.

Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения в 3-месячный срок разработать и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, Госпланом СССР, Государственным комитетом цен Совета Министров СССР, Министерством финансов СССР и Госбанком СССР утвердить положение об образовании и использовании в отрасли единого фонда развития науки и техники, имея в виду, что этот фонд является переходящим, не подлежит изъятию и использованию на другие цели.

6. Установить, что научно-исследовательские, конструкторские и технологические работы (кроме работ по созданию научного и технического задела) выполняются по хозяйственным договорам с организациями и предприятиями-заказчиками и по заказам главных управлений (управлений) Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения.

7. Для обеспечения создания в тяжелом, энергетическом и транспортном машиностроении необходимого научного и технического задела Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения предусматривать в годовых планах выделение подведомственным научно-исследовательским, проектно-конструкторским и технологическим организациям (в том числе институтам, конструкторским и технологическим организациям, находящимся на самостоятельном балансе, подчиненным предприятиям, а также исследовательским лабораториям крупных промышленных предприятий, отнесенным в установленном порядке к числу научных организаций) денежных средств в размере до 20 процентов единого фонда развития науки и техники на проведение:

а) научных работ фундаментального и теоретического характера, поисковых научных исследований, научно-исследовательских и опытных работ, связанных с созданием новых видов продукции, комплексных систем, машин и оборудования будущего, а также перспективных технологических процессов;

б) инициативных работ, предлагаемых научно-техническими и техническими советами научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организаций, учеными и специалистами, по реализации отдельных научных и технических предложений и новых направлений в соответствии с планами, утвержденными руководителями организаций.

8. Распространить на Министерство тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения действие пункта 17 постановления Совета Министров СССР от 3 апреля 1967 г.

№ 280¹ о предоставлении кредита под приказы на изъятие у подведомственных предприятий и организаций прибыли, предназначенной на образование единого фонда развития науки и техники, а также о предоставлении кредита указанным предприятиям и организациям при возникновении у них временных финансовых затруднений на оплату этих приказов либо поручений на перечисление прибыли в единый фонд развития науки и техники.

(Абзац второй не приводится, как имеющий временное значение.)

9. Поручить Госплану СССР, Министерству финансов СССР и Госбанку СССР рассмотреть совместно с Министерством тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения вопрос о возможности включения в объем реализуемой продукции полной стоимости опытных образцов новой техники (оплаченных за счет средств единого фонда развития науки и техники), созданных предприятиями этого Министерства и поставленных заказчику или на экспорт.

10. Установить, что в научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организациях и на предприятиях Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения, переводимых на новую систему экономического стимулирования работ по созданию, освоению и внедрению новой техники, образуется фонд материального поощрения, социально-культурных мероприятий и жилищного строительства за счет следующих источников:

а) отчислений от прибылей объединений и предприятий Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения, получаемых за счет фактического снижения себестоимости продукции в результате использования новых научно-технических решений (совершенствование технологических процессов, снижение удельных расходов материалов, повышение производительности труда и т. п.), предложенных организациями и предприятиями Министерства. Размер отчислений определяется в зависимости от экономического эффекта, полученного от внедрения соответствующих технологических мероприятий;

б) отчислений от дополнительной прибыли, предусматриваемой в оптовых ценах на новые виды изделий (в соответствии с действующим порядком установления оптовых цен на новую продукцию производственно-технического назначения), отвечающих по своим параметрам и показателям лучшим отечественным и зарубежным образцам. Размер отчислений определяется в зависимости от экономического эффекта, полу-

¹ СП СССР, 1967 г., № 10, ст. 56.

ченного в народном хозяйстве (у потребителя) от производства и использования данной продукции.

Обязать министерства и ведомства-заказчики в месячный срок согласовывать величину экономического эффекта новых видов изделий.

В случае, когда срок разработки и промышленного освоения нового вида изделий или новых технологических процессов, повышающих технический уровень производства на машиностроительных предприятиях, превышает три года, средства для поощрения работников организации и предприятий-разработчиков авансом включаются в стоимость научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ. Их размер не должен превышать 30 процентов средств, определенных по гарантированному экономическому эффекту на поощрение от предусмотренной к внедрению научно-технической разработки, с возмещением этих средств соответственно за счет отчислений, указанных в подпунктах «а» и «б» настоящего пункта, с последующим уменьшением начисляемых фондов на сумму аванса.

Перечень работ с длительным циклом разработки и промышленного освоения утверждается Министерством тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения одновременно с планом новой техники;

в) средств, включаемых в стоимость отдельных научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических работ по разработке систем (схем), предусматривающих использование выпускаемого промышленностью оборудования и направленных на улучшение технико-экономических показателей действующего оборудования на предприятиях министерств и ведомств-заказчиков, размер которых определяется в зависимости от экономического эффекта, получаемого у заказчика (потребителя), а также средств, включаемых в стоимость научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ по созданию оборудования и машин, разработке стандартов, систем (схем) на уровне лучших мировых научно-технических достижений в тех случаях, когда преимущества новых изделий не могут быть выражены в виде экономического эффекта.

11. Установленный в пункте 10 настоящего постановления порядок отчислений от прибыли, получаемой от снижения себестоимости продукции, или от дополнительной прибыли, предусматриваемой в ценах реализуемой продукции, распространяется на изделия и технологические процессы, вновь осваиваемые с 1 января 1971 г., и действует по каждому виду изделий и процессов в течение двух лет с начала промышленного производства данной продукции (с момента введения в

действие преysкурантной оптовой цены), а также освоения нового технологического процесса.

В случае, когда срок освоения установленного оптимального объема серийного производства отдельных изделий превышает два года, разрешить Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения производить отчисления в фонды экономического стимулирования в течение трех лет с момента введения в действие преysкурантной оптовой цены.

Перечень таких изделий утверждается Министерством тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике и Государственным комитетом цен Совета Министров СССР.

Указанный порядок отчислений распространяется на продукцию, изготовляемую по разовым (единичным) заказам, предусмотренным в планах новой техники, оптовые цены на которую утверждаются Министерством тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения по согласованию с заказчиком.

12. Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения совместно с Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы и Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике в 6-месячный срок разработать и утвердить порядок определения размеров отчислений в поощрительные фонды организаций и предприятий Министерства за создание, освоение и внедрение новой техники.

(Абзац второй не приводится, как имеющий временное значение.)

13. Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения разработать с учетом настоящего постановления и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике и Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы, Министерством финансов СССР и ВЦСПС утвердить в IV квартале 1971 г. положение о премировании работников научно-исследовательских институтов, проектно-конструкторских и технологических организаций и предприятий Министерства за создание, освоение и внедрение новой техники.

14. Установить, что с 1 января 1972 г. на Министерство тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения не распространяется действие пунктов 17 и 18 постановления ВСНХ СССР от 25 августа 1964 г. № 81 в части отчисления средств на премирование работников научно-исследователь-

ских, проектно-конструкторских и технологических организаций и предприятий, за создание и внедрение новой техники.

(Абзацы второй и третий не приводятся, как имеющие временное значение.)

15. Установить, что до 20 процентов всех средств, поступающих в фонды экономического стимулирования научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организаций и предприятий Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения, направляется в централизованный премиальный фонд Министерства.

Премии и вознаграждения по итогам работы за год, выплачиваемые из фонда материального поощрения научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организаций, включаются в среднюю заработную плату работников.

16. Министерству финансов СССР и Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения:

а) предусматривать при разработке проектов Государственного бюджета СССР общую сумму отчислений от прибыли, планируемых по Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения, которые должны остаться в этой отрасли для экономического стимулирования и материального поощрения за создание, освоение и внедрение новой техники в соответствии с пунктами 10 и 11 настоящего постановления;

б) разработать и утвердить порядок учета средств для экономического стимулирования научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организаций и предприятий и материального поощрения работников этих организаций и предприятий за создание, освоение и внедрение новой техники.

Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения при разработке проекта плана на предстоящий год представлять в Госплан СССР и Министерство финансов СССР согласованные с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике данные об общем экономическом эффекте в отрасли от использования продукции и технологических процессов, за разработку и освоение которых в планируемом году намечается выплата средств, образуемых согласно пункту 10 настоящего постановления.

17. *(Не приводится, как имеющий временное значение.)*

**О ПЕРЕДАЧЕ ЗАВОДОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ
МАШИН ДЛЯ ДОБЫЧИ УГЛЯ ПОДЗЕМНЫМ
СПОСОБОМ ИЗ ВЕДЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА
ТЯЖЕЛОГО, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО И ТРАНСПОРТНОГО
МАШИНОСТРОЕНИЯ В НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ
ПОДЧИНЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА УГОЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 сентября 1973 г. № 689

[Извлечение]

6. Распространить на научно-исследовательские, проектно-конструкторские, технологические организации и предприятия угольного машиностроения системы Министерства угольной промышленности СССР действие постановления Совета Министров СССР от 22 июля 1971 г. № 513¹.

**О МЕРОПРИЯТИЯХ
ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ, ПРОЕКТНО-
КОНСТРУКТОРСКИХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ МИНИСТЕРСТВА
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И УСКОРЕНИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИХ РАЗРАБОТОК В
ПРОИЗВОДСТВЕ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 24 сентября 1968 г. № 761

(СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 129)

1. Обязать Министерство электротехнической промышленности сосредоточить внимание подведомственных научно-исследовательских институтов, проектно-конструкторских и технологических организаций и предприятий на решении следующих важнейших задач по дальнейшему развитию электротехнической промышленности:

¹ См. стр. 116.

повысить технический уровень выпускаемых изделий, создать новые виды электротехнических изделий для производства, распределения и использования электрической энергии, механизации и автоматизации производственных процессов, имея в виду обеспечить в ближайшие годы конкурентоспособность важнейших видов электротехнического оборудования на мировом рынке;

обеспечить переход от разработки и поставки отдельных электротехнических изделий к созданию и поставке предприятиям и организациям отраслей народного хозяйства и на внешний рынок комплексов крупноблочного современного высокоэффективного и надежного электрооборудования с высокой степенью заводской готовности и с комплектами запасных частей;

значительно сократить сроки создания и освоения в производстве новых видов электротехнических изделий, устройств и систем, осуществить укрепление и развитие для этих целей научно-исследовательской, опытно-конструкторской и технологической баз отрасли, а также соответствующих служб подготовки производства на предприятиях;

применять новейшие прогрессивные электротехнические и конструкционные материалы, комплектующие изделия, обеспечивающие снижение удельных расходов материалов, повышение надежности и эффективности электротехнического оборудования в эксплуатации;

создать базовые конструкции (типажи) электротехнических изделий широкого применения, максимально их унифицировать и стандартизировать;

совершенствовать технологию производства электротехнических изделий на основе значительного увеличения удельного веса высокопроизводительного автоматизированного и специального оборудования, внедрять на предприятиях научную организацию труда и более совершенные методы управления производством на базе вычислительной техники;

осуществлять дальнейшую специализацию промышленных предприятий, укрепление их связей с научными, проектно-конструкторскими и технологическими организациями, высшими учебными заведениями и специализированными проектными организациями;

повысить технико-экономические показатели работы электротехнической промышленности в целом и каждого предприятия в отдельности.

2. *(Не приводится, как имеющий временное значение.)*

3. *(Абзац первый не приводится, как не имеющий нормативного значения.)*

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике совместно с Министерством электротехнической промышленности, министерствами и ведомствами — поставщиками сырья, материалов и изделий для электротехнической промышленности рассмотреть и утвердить технические требования на важнейшие виды электротехнических материалов и изделий, отвечающих по своему техническому уровню лучшим мировым образцам.

Госплану СССР и Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике утвердить сроки разработки, освоения производства и объемы поставки этих материалов и изделий предприятиям электротехнической промышленности в соответствии с принятыми техническими требованиями.

4. Одобрить разработанные и представленные в Совет Министров СССР Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике и Министерством электротехнической промышленности мероприятия, предусматривающие:

упорядочение сети научно-исследовательских институтов, проектно-конструкторских и технологических организаций Министерства электротехнической промышленности, определение их специализации, задач и ответственности в решении научно-технических проблем, передачу около половины всего состава институтов, конструкторских и технологических организаций в непосредственное подчинение промышленных предприятий, возложение на ведущие научно-исследовательские институты обязанностей отраслевых научно-технических центров электротехнической промышленности по важнейшим направлениям развития науки, техники и экономики в этой отрасли;

расширение хозяйственного расчета в проведении научно-технических разработок, прав институтов, конструкторских и технологических организаций в осуществлении технического прогресса в закрепленных за ними областях производства.

Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и Министерству электротехнической промышленности утвердить указанные мероприятия.

(Абзацы пятый и шестой не приводятся, как не имеющие нормативного значения.)

5. Сохранить за научно-исследовательскими институтами, проектно-конструкторскими и технологическими организациями, преобразованными из филиалов отраслевых научно-исследовательских институтов и конструкторских организаций, и за реорганизуемыми институтами (организациями) Министерства электротехнической промышленности ранее установленные условия оплаты труда и уровень заработной платы

для научных работников, инженерно-технического и административно-хозяйственного персонала, а также льготы и преимущества для научных работников¹.

6. Учитывая важную роль электротехнической промышленности в деле ускорения научно-технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства, в обеспечении укрепления обороноспособности страны и расширения экспорта машиностроительной продукции, признать необходимым ускорить темпы научно-технических разработок в этой отрасли.

В этих целях установить, начиная с 1969 года, порядок определения объемов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ по Министерству электротехнической промышленности в зависимости от планируемого объема выпуска товарной продукции по Министерству.

(Абзацы третий и четвертый не приводятся, как имеющие временное значение.)

Установить, что научно-исследовательские работы (кроме работ фундаментального и теоретического характера и поисковых научных исследований), конструкторские и технологические работы выполняются научно-исследовательскими институтами, проектно-конструкторскими и технологическими организациями в основном по заказам главных управлений Министерства электротехнической промышленности или по хозяйственным договорам с организациями и предприятиями — заказчиками Министерства электротехнической промышленности и других министерств и ведомств.

7. Установить, начиная с 1969 года, для Министерства электротехнической промышленности порядок финансирования научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ и мероприятий по освоению новой техники, финансируемых в настоящее время соответственно из средств Государственного бюджета и отчислений от себестоимости промышленной продукции на научно-исследовательские работы и в фонд освоения новой техники, за счет единого фонда развития науки и техники, образуемого из отчислений от плановой прибыли, получаемой в результате технического прогресса в отрасли и хозяйственной деятельности предприятий и организаций Министерства.

(Абзацы второй и третий не приводятся, как имеющие временное значение.)

¹ Признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 18 февраля 1975 г. № 130 в части условий оплаты труда, уровня заработной платы и выплаты надбавок за выслугу лет.

Установить, что за счет средств единого фонда на развитие науки и техники Министерство электротехнической промышленности производит плановые затраты на научно-исследовательские, опытно-конструкторские, технологические и другие виды работ по обеспечению научно-технического прогресса в отрасли, выполняемых подведомственными Министерству научно-исследовательскими институтами, проектно-конструкторскими и технологическими организациями, лабораториями крупных предприятий, отнесенными к числу научных организаций, отраслевыми лабораториями высших учебных заведений, а также плановые и дополнительные затраты согласно пункту 19 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 4 октября 1965 г. № 729¹, связанные с подготовкой производства новых видов гражданской продукции до начала и в первый год ее серийного выпуска, с повышением качества, надежности и долговечности готовых изделий.

Размеры средств, направляемых из единого фонда развития науки и техники на работы, выполняемые научно-исследовательскими институтами, проектно-конструкторскими и технологическими организациями, а также предприятиями, включая дополнительные затраты на компенсацию разницы между себестоимостью, принятой при утверждении цен на вновь осваиваемые изделия, и плановой себестоимостью в первый год их серийного производства, устанавливаются ежегодно Министерством электротехнической промышленности.

Единый фонд развития науки и техники Министерства электротехнической промышленности является переходящим и изъятию не подлежит.

8. Распространить на Министерство электротехнической промышленности действие пункта 17 постановления Совета Министров СССР от 3 апреля 1967 г. № 280² о предоставлении кредита под приказы на изъятие у подведомственных предприятий и организаций прибыли, предназначенной на образование единого фонда развития науки и техники, а также о предоставлении кредита указанным предприятиям и организациям при возникновении у них временных финансовых затруднений на оплату этих приказов либо поручений на перечисление прибыли в единый фонд развития науки и техники. *(Абзац второй не приводится, как имеющий временное значение.)*

9. Для обеспечения создания в электротехнической промышленности необходимого научного и технического задела Министерству электротехнической промышленности преду-

¹ СП СССР, 1965 г., № 19—20, ст. 153.

² СП СССР, 1967 г., № 10, ст. 56.

смагивать в годовых планах выделение подведомственным научно-исследовательским институтам и специализированным проектно-конструкторским и технологическим организациям (в том числе институтам, конструкторским и технологическим организациям, находящимся на самостоятельном балансе, подчиненным предприятиям, а также исследовательским лабораториям ведущих предприятий) денежных средств в размере до 20 процентов единого фонда Министерства на развитие науки и техники на проведение:

а) научных работ фундаментального и теоретического характера, поисковых научных исследований, научно-исследовательских и опытных работ, связанных с созданием новых видов электрооборудования, изделий, комплексных систем, в том числе электрических машин, аппаратов, и других изделий будущего, а также перспективных технологических процессов;

б) инициативных работ, выдвигаемых научно-техническими и техническими советами институтов, проектно-конструкторских и технологических организаций, учеными и специалистами, по реализации отдельных научных и технических предложений и новых направлений в соответствии с планами, утверждаемыми руководителями институтов (организаций).

10. Для улучшения научного и технического руководства работами по решению важнейших научно-технических проблем электротехники разрешить Министерству электротехнической промышленности назначать из числа ведущих ученых и специалистов на время проведения этих работ научных руководителей, главных конструкторов, главных технологов по решению отдельных научно-технических проблем, разработке сложных комплексов и новых серий электротехнических изделий.

Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы и Министерству электротехнической промышленности рассмотреть и решить вопрос об оплате труда научных руководителей, главных конструкторов и главных технологов на время проведения работ по решению важнейших научно-технических проблем или разработке и освоению в производстве сложных комплексов и новых серий электротехнических изделий.

11. (Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)

О ПОВЫШЕНИИ НАДЕЖНОСТИ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ И УЛУЧШЕНИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 ноября 1964 г. № 917

[Извлечение]

13. (*Абзац первый*) Обязать Государственный комитет по электротехнике при Госплане СССР обеспечить проведение единой технической политики в развитии конструирования электрооборудования, электроаппаратуры и систем автоматизированного электропривода, отвечающих требованиям и условиям сельскохозяйственного производства, а также координацию научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ в этой области, осуществляемых научно-исследовательскими институтами и проектно-конструкторскими организациями независимо от их ведомственной принадлежности.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И ПО ЛИКВИДАЦИИ ОТКРЫТЫХ ГАЗОВЫХ И НЕФТЯНЫХ ФОНТАНОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫШЕГО СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 мая 1965 г. № 35

[Извлечение]

2. Возложить на Государственный комитет нефтедобывающей промышленности при Госплане СССР методическое руководство научно-исследовательскими и опытными работами в области предупреждения возникновения и ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов, координацию этих работ, обобщение и распространение передового опыта в указанной области.

6. (*Абзац первый*) Возложить на Государственный комитет химического и нефтяного машиностроения при Госплане СССР координацию научно-исследовательских, опытных и конструкторских работ по созданию специального оборудования и приспособлений для предупреждения возникновения и для ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов и внедрению совместно с Государственным комитетом нефтедобывающей промышленности при Госплане СССР в нефтяную и газовую промышленность указанных оборудования и приспособлений.

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ВОЗДУШНЫХ И ГАЗОВЫХ ТУРБОХОЛОДИЛЬНЫХ МАШИН¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 февраля 1970 г. № 146

1. (*Абзац первый*) Возложить на Министерство химического и нефтяного машиностроения проведение научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ по созданию воздушных и газовых турбохолодильных машин и организацию производства холодильных установок, с использованием этих машин для нужд народного хозяйства.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 24 января 1969 г. № 167

[Извлечение]

1. Возложить на Минхимпром СССР:

(*абзац третий*) координацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по разработке технологии окрасочных работ и созданию более совершенного высокопроизводительного и экономичного окрасочного оборудования и аппаратуры, а также более совершенных приборов для испытания лакокрасочных материалов и покрытий, проводимых в этом направлении предприятиями и организациями, независимо от их ведомственной подчиненности;

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ОСНОВНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ О ПРОЕКТИРОВАНИИ, СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОПЫТНЫХ УСТАНОВОК ПО ПРОИЗВОДСТВУ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 октября 1962 г. № 1057

(СП СССР, 1962 г., № 18, ст. 150)

Утвердить прилагаемые Основные положения о проектировании, строительстве и эксплуатации опытных установок по производству химической продукции.

¹ Остальные пункты, абзац второй и подпункты «а» — «в» пункта 1 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

**ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ
О ПРОЕКТИРОВАНИИ, СТРОИТЕЛЬСТВЕ
И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОПЫТНЫХ УСТАНОВОК
ПО ПРОИЗВОДСТВУ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ**

В целях ускорения внедрения в промышленность новых химических продуктов и материалов, а также новых технологических процессов производства их на промышленных предприятиях и в научно-исследовательских учреждениях создаются:

- а) стендовые (пилотные) установки;
- б) полужаводские опытные установки;
- в) опытно-промышленные установки (цехи).

Стендовые (пилотные) установки создаются в научно-исследовательских институтах или заводских лабораториях для отработки лабораторного регламента нового или усовершенствуемого технологического процесса производства.

Полужаводские опытные установки создаются на опытных заводах научно-исследовательских институтов, на предприятиях Государственного комитета Совета Министров СССР по химии и совнархозов для отработки аппаратурно-технологической части процесса производства по результатам лабораторных исследований или данным, полученным на стендовой установке.

Опытно-промышленные установки создаются на базе одного блока или одной технологической линии цеха или предприятия для освоения технологического процесса производства и аппаратуры, предусмотренных в проекте организации промышленного производства, на основе результатов лабораторных исследований или данных, полученных на стендовой или полужаводской опытной установке.

I. Проектирование опытных установок

1. Для строительства опытных установок по производству химической продукции разрабатывается следующая проектно-сметная документация:

- а) для стендовых (пилотных) установок:
 - исходные лабораторные данные (рецептура, режим);
 - принципиальная технологическая схема установки и спецификация основного оборудования;
 - сметно-финансовый расчет;
- б) для полужаводских опытных установок:

лабораторный регламент;
монтажная схема со спецификацией оборудования, арматуры, контрольно-измерительных приборов, трубопроводов;
установочные чертежи, необходимые для компоновки оборудования;

рабочие чертежи аппаратов или общие виды аппаратов с технологическими условиями на изготовление их;

пусковая инструкция;

сметно-финансовый расчет.

В случае необходимости строительства отдельного здания для размещения стендовых (пилотных) и полужаводских опытных установок дополнительно выдаются чертежи строительной, санитарно-технической (отопление, вентиляция, водопровод и канализация) и электротехнической частей проекта;

в) для опытно-промышленных установок (цехов):

проектные задания на строительство;

рабочие чертежи.

2. *(Признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 31 декабря 1970 г. № 1048 — СП СССР, 1970 г., № 2, ст. 11.)*

II. Строительство опытных установок

3. Проект плана строительства опытных установок по производству химической продукции ежегодно разрабатывается Государственным комитетом Совета Министров СССР по химии и по согласованию с Советами Министров союзных республик, министерствами и ведомствами СССР и Государственным комитетом Совета Министров СССР по координации научно-исследовательских работ представляется в установленном порядке в Госплан СССР для включения в план развития народного хозяйства СССР на соответствующий период. В проекте плана выделяются отдельной строкой опытные установки, отнесенные к особо важным стройкам.

4. Строительство стендовых (пилотных) и полужаводских опытных установок по производству химической продукции при объеме строительно-монтажных работ до 0,3 млн. рублей и опытно-промышленных установок при объеме строительно-монтажных работ до 0,5 млн. рублей должно осуществляться не более 6 месяцев, а строительство более крупных установок — в течение одного года с момента начала строительства.

5. Полужаводские и опытно-промышленные установки по производству химической продукции обеспечиваются материалами и оборудованием в первоочередном порядке. Заявки на оборудование и материалы, необходимые для опытных установок, принимаются снабженческими и сбытовыми организациями в течение всего планируемого года, независимо от установленных сроков представления заявок.

III. Эксплуатация опытных установок

6. Прием в эксплуатацию опытных установок по производству химической продукции производится комиссией в составе представителей предприятия, на котором строится установка, научно-исследовательской, проектной, строительной организаций и Государственного комитета Совета Министров СССР по химии.

7. Планы проведения опытных работ на полужаводских опытных и опытно-промышленных установках по производству химической продукции разрабатываются Государственным комитетом Совета Министров СССР по химии.

8. На полужаводских опытных установках по производству химической продукции, независимо от принадлежности их, производится продукция в количестве, необходимом для всестороннего исследования этой продукции и подготовки проекта технических условий или ГОСТа.

Продукция, изготовляемая на полужаводских и опытно-промышленных установках, в период освоения технологического процесса производства в план производства не включается.

9. Порядок использования полужаводских опытных и опытно-промышленных установок по производству химической продукции после завершения опытных работ определяется Государственным комитетом Совета Министров СССР по химии.

10. Затраты на изготовление нестандартизированного оборудования для опытных установок по производству химической продукции на месте монтажа этих установок включаются в план работ строительнo-монтажных организаций и в объем выполненных работ.

11. Строительные организации обязаны выполнять дополнительные работы, связанные с освоением опытных установок по производству химической продукции, с оплатой фактически выполненных объемов работ по действующим на строительстве единичным расценкам.

12. Оптовые цены на химическую продукцию, изготовляемую в ходе проведения опытных работ, должны устанавливаться в следующем порядке:

а) на продукцию, изготовляемую на полужаводских опытных установках, — исходя из проектной себестоимости этой продукции;

б) на продукцию, изготовляемую на опытно-промышленных установках, — в соответствии с установленным порядком определения временных оптовых цен для вновь освоенной промышленной продукции.

13. Финансирование опытных работ по отработке и освоению технологического процесса производства химической продукции на установках Государственного комитета Совета Министров СССР по химии осуществляется за счет бюджетных ассигнований, выделяемых этому Комитету на проведение научно-исследовательских и опытных работ, а также за счет средств, поступающих от реализации опытной продукции и по договорам от заказчиков.

Финансирование опытных работ по отработке и освоению технологического процесса производства химической продукции на установках предприятий совнархозов осуществляется за счет ассигнований, выделяемых этим предприятиям на проведение научно-исследовательских и опытных работ, и средств, поступающих от реализации опытной продукции и по договорам от заказчиков.

О МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СЫРЬЕМ, ПОЛУЧАЕМЫМ В ПРОЦЕССЕ КОКСОХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА¹

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕГО СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР**

от 9 мая 1963 г. № 10

5. Установить, что проектирование, строительство и эксплуатация опытных установок по производству химических продуктов на предприятиях коксохимической промышленности должны производиться в соответствии с Основными положениями о проектировании, строительстве и эксплуатации опытных установок по производству химической продукции, утвержденными для предприятий химической промышленности постановлением Совета Министров СССР от 11 октября 1962 г. № 1057^{2,3}.

¹ Остальные пункты постановления и приложения к нему не приводятся, как не содержащие норм подлежащих включению в Собрание.

² См. стр. 131.

³ Пункт 5 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 31 декабря 1970 г. № 1048 (СП СССР, 1971 г., № 2, ст. 11) в части проектирования опытных установок по производству химических продуктов.

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 января 1970 г. № 16
(СП СССР, 1970 г., № 3, ст. 15)

[Извлечение]

6. Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических научно-технических и культурных связей с зарубежными странами:

к) обеспечивает развитие связей с научными учреждениями Академии наук СССР и академий наук союзных республик, научно-исследовательскими институтами, конструкторско-технологическими и проектными организациями министерств и ведомств, а также с проблемными лабораториями высших учебных заведений, ведущими работы, связанные с созданием новой техники по номенклатуре отрасли и совершенствованием экономики и организации производства;

ОБ УСКОРЕНИИ РАЗВИТИЯ ЛИТЕЙНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ И ОБ ОРГАНИЗАЦИИ КОМПЛЕКСНЫХ ПОСТАВОК ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ЛИТЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 апреля 1969 г. № 314

[Извлечение]

2. Обязать Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности обеспечить:

г) координацию работ по конструированию и изготовлению технологического литейного оборудования, выполняемых предприятиями и организациями других отраслей машиностроения.

О РАСШИРЕНИИ ПРИМЕНЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ТИТАНА И ЕГО СПЛАВОВ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 17 сентября 1969 г. № 753

[Извлечение]

8. Возложить ответственность:

(абзац шестой) на Академию наук Украинской ССР — за разработку технологии сварки титана, сварочного оборудования и новых методов фасонного литья из титана и его сплавов.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 ноября 1958 г. № 3620

1. (Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)

2. Возложить на Академию наук СССР выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по аналитическому приборостроению и изготовление головных образцов и опытных партий аналитических приборов.

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ, СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 апреля 1968 г. № 241

(СП СССР, 1968 г., № 8, ст. 46)

[Извлечение]

6. Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также

в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами:

и) обеспечивает развитие связей со всеми научными учреждениями Академии наук СССР и академий наук союзных республик, научно-исследовательскими институтами и конструкторско-технологическими организациями министерств и ведомств, а также с проблемными лабораториями высших учебных заведений, ведущими работы, связанные с созданием приборов для научных исследований и разработкой автоматизированных систем управления, с целью ускорения внедрения оригинальных приборов в серийное производство;

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ РАДИОПРОМЫШЛЕННОСТИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 марта 1969 г. № 211
(СП СССР, 1969 г., № 8, ст. 49)

[Извлечение]

6. Министерство радиопромышленности наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами:

з) осуществляет с участием Академии наук СССР, академий наук союзных республик и Министерства высшего и среднего специального образования СССР разработку проблемных вопросов развития радиоэлектроники, а также разработку систем математического обеспечения электронных вычислительных машин и укомплектование этими системами выпускаемых универсальных электронных вычислительных и информационно-логических машин;

и) обеспечивает проведение работ по исследованию новых диапазонов радиочастот, улучшению использования освоенных диапазонов радиочастот, изучению распространения электромагнитных волн и усовершенствованию характеристик радиоаппаратуры с целью обеспечения электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств;

ОБ УЛУЧШЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ПО СОЗДАНИЮ И ВНЕДРЕНИЮ В НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО СРЕДСТВ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 марта 1966 г. № 187

[Извлечение]

4. Возложить на ЦСУ СССР¹:

в) разработку совместно с Госпланом СССР, Академией наук СССР и заинтересованными министерствами и ведомствами необходимых для обеспечения автоматизированного сбора и обработки экономической информации средств и систем: унифицированной системы документации, приспособленной к эффективной обработке на вычислительных машинах; типовых носителей информации; единой системы формирования, обработки и хранения нормативной информации и статистических данных; типовых процессов вычислительных работ по обработке в государственной сети вычислительных центров экономической информации; единого алгоритмического языка;

7. Возложить на Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике проведение работ по анализу состояния в нашей стране и за границей развития средств вычислительной техники, автоматизированных систем планирования, управления, обработки экономической и научно-технической информации, проектирования, а также разработку на этой базе основных направлений и проблем развития в стране средств вычислительной техники и автоматизированных систем управления различного назначения и контроль за внедрением достижений науки в практику создания новых средств вычислительной техники и автоматизированных систем, а также за состоянием технического уровня их.

¹ См. постановление Совета Министров СССР от 2 июля 1971 г. № 458 «Об улучшении организации и ускорении работ по созданию унифицированных систем документации и единой системы классификации и кодирования технико-экономической информации, используемых в автоматизированных системах управления в народном хозяйстве», постановление Совета Министров СССР от 2 июля 1971 г. № 459 «О мерах по дальнейшему улучшению организации учета и отчетности в народном хозяйстве» (СП СССР, 1971 г., № 13, ст. 94) и Положение о Центральном статистическом управлении при Совете Министров СССР, утвержденное постановлением Совета Министров СССР от 9 апреля 1973 г. № 220 (СП СССР, 1973 г., № 9, ст. 44).

ПОЛОЖЕНИЕ О МИНИСТЕРСТВЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 4 июня 1969 г. № 414
(СП СССР, 1969 г., № 16, ст. 86)

[Извлечение]

6. Министерство электронной промышленности наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами:

к) осуществляет совместно с другими министерствами и Академией наук СССР работы по созданию специфических материалов для изделий электронной техники и принимает участие во внедрении в серийное производство этих материалов на предприятиях соответствующих министерств;

О ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ МЕХАНИЗАЦИИ УЧЕТА, ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ И ИНЖЕНЕРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 10 декабря 1959 г. № 1375

[Извлечение]

11. Возложить на Госстрой СССР:

(абзац второй) проведение научных исследований и опытных разработок по организации и механизации проектно-исследовательских работ, инженерно-технических расчетов, чертежно-конструкторских, копировально-множительных и оформительских работ;

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО КИНЕМАТОГРАФИИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 декабря 1973 г. № 944
(СП СССР, 1974 г., № 2, ст. 11)

[Извлечение]

2. Главными задачами Государственного комитета Совета Министров СССР по кинематографии являются:

(абзац восьмой) координация научно-исследовательской работы в области киноведения, экономики и техники кино, издание научной, учебной и методической литературы по вопросам кино, а также рекламных материалов;

6. Государственный комитет Совета Министров СССР по кинематографии в соответствии с возложенными на него задачами:

и) разрабатывает и утверждает в установленном порядке годовые и перспективные планы научно-исследовательских, конструкторских, технологических и проектных работ в области кинотехники, вносит в установленном порядке предложения о выполнении организациями министерств и ведомств научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ в части создания технических средств для кинематографии, согласовывает с министерствами и ведомствами планы проведения этих работ и освоения производства новой кинотехники и киноплёнок;

(абзац третий) разрабатывает экономические и технические проблемы развития кинопроизводства, тиражирования фильмов, кинофикации и кинопроката;

7. При осуществлении связанных с деятельностью подведомственных предприятий, организаций и учреждений функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами Государственный комитет Совета Министров СССР по кинематографии руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

13. Для рассмотрения основных вопросов развития кинематографии в Государственном комитете Совета Министров СССР по кинематографии создаются художественный и научно-технический советы из высококвалифицированных специалистов и творческих работников. Состав указанных советов и положения о них утверждаются Председателем Комитета.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО РАСШИРЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВА ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ИНСТРУМЕНТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 18 сентября 1959 г. № 1084

[Извлечение]

5. (*Абзац первый*) Возложить на Министерство геологии и охраны недр СССР координацию научно-исследовательских и конструкторских работ по созданию нового геологоразведочного оборудования, приборов и инструмента, выполняемых конструкторскими организациями и заводами, независимо от их ведомственной подчиненности.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 января 1960 г. № 58

(СП СССР, 1960 г., № 3, ст. 14)

[Извлечение]

29. В целях широкого привлечения медицинских работников лечебно-профилактических учреждений к научно-исследовательской работе и развития их творческой активности признать целесообразным создание в крупных больнично-поликлинических и санитарно-эпидемиологических учреждениях секций научных медицинских обществ.

Министерству здравоохранения СССР с участием ВЦСПС разработать и утвердить Положение об указанных секциях научных медицинских обществ.

М Е Р О П Р И Я Т И Я
ПО РАЗВИТИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
В МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ОСВОЕНИЮ
НОВЫХ ВИДОВ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

1. Обязать Государственный комитет Совета Министров СССР по радиоэлектронике:

б) предусматривать в годовых планах научно-исследовательских работ разработку новой радиоэлектронной аппаратуры для медицинских исследований;

в) оказывать научно-исследовательским учреждениям Министерства здравоохранения СССР и министерств здравоохранения союзных республик, а также академиям наук союзных республик постоянную помощь по использованию в области медицины и биологии достижений радиоэлектроники.

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ВСЕСОЮЗНОГО
ОБЪЕДИНЕНИЯ «СОЮЗСЕЛЬХОЗТЕХНИКА»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 7 апреля 1961 г. № 296
(СП СССР, 1961 г., № 7, ст. 55)

[Извлечение]

2. (Абзац седьмой) Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению и Всесоюзному объединению «Союзсельхозтехника» по согласованию с Советами Министров союзных республик в месячный срок утвердить Положение о порядке разработки испытаний и постановки на производство тракторов и сельскохозяйственных машин новых конструкций¹.

¹ См. пункт 10 постановления Совета Министров СССР от 22 августа 1968 г. № 649 (стр. 144).

О РАСШИРЕНИИ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ К НИМ, ПОВЫШЕНИИ ИХ ТЕХНИЧЕСКОГО УРОВНЯ И УЛУЧШЕНИИ КАЧЕСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 августа 1968 г., № 649

[Извлечение]

10. Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения совместно с Министерством сельского хозяйства СССР, Министерством меллиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехникой и Государственным комитетом лесного хозяйства Совета Министров СССР разработать в 3-месячный срок и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике утвердить Положение о порядке разработки конструкций, проведения испытаний и постановки на производство тракторов, самоходных шасси, тракторных и комбайновых двигателей, сельскохозяйственных машин и оборудования для животноводческих и птицеводческих ферм и других производственных объектов сельскохозяйственного назначения¹.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УЛУЧШЕНИЮ КОНСТРУКЦИИ ВЫПУСКАЕМЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН, РАЗРАБОТКЕ НОВЫХ МАШИН И ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ИХ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 4 ноября 1952 г. № 4692

[Извлечение]

3. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство хлопководства СССР, Министерство совхозов СССР, Министерство лесного хозяйства СССР и Всесоюзную Академию сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина:

¹ В связи с тем, что к настоящему времени указанное Положение не утверждено, применяется Положение, утвержденное в соответствии с пунктом 2 постановления Совета Министров СССР от 7 апреля 1961 г. № 296 (см. стр. 143).

а) (абзац первый) предусматривать в планах научно-исследовательских работ по вопросам механизации сельского хозяйства разработку институтами и опытными станциями научно обоснованных агротехнических требований на машины для механизации возделывания отдельных культур и дальнейшей механизации отраслей сельского хозяйства, применительно к различным сельскохозяйственным зонам.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО РАЗВИТИЮ ПРОИЗВОДСТВА И УЛУЧШЕНИЮ КАЧЕСТВА МЕХАНИЗИРОВАННОГО И РУЧНОГО СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ИНСТРУМЕНТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 7 марта 1967 г. № 197

[Извлечение]

3. Возложить на Министерство строительного, дорожного и коммунального машиностроения осуществление единой технической политики и координацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по созданию новых образцов механизированного и ручного строительного-монтажного инструмента, вибраторов и строительного-отделочных машин, выполняемых на предприятиях и в организациях независимо от их ведомственной подчиненности, а также установление сроков службы этих изделий и утверждение технических условий на изготовление их.

ОБ УВЕЛИЧЕНИИ ПРОИЗВОДСТВА СОВРЕМЕННОЙ ТЕХНИКИ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ЛЕГКОЙ И ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ТОРГОВЛИ, ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 8 сентября 1972 г. № 672

[Извлечение]

6. Принять предложение Министерства машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов

об установлении в головных научно-исследовательских институтах и конструкторских организациях должностей генеральных конструкторов по видам или группам технологического оборудования для отраслей легкой, пищевой и полиграфической промышленности, торговли и общественного питания.

Перечень организаций, в которых устанавливаются указанные должности, определяется Министерством машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике.

(Абзац третий) Министерству машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов с участием заинтересованных министерств и ведомств разработать проект Положения о генеральном конструкторе в организациях, подведомственных Министерству, и представить его на утверждение в Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике.

8. Возложить ответственность за развитие производства оборудования, машин, приборов, инструмента и запасных частей к ним для предприятий бытового обслуживания и за удовлетворение потребности указанных предприятий в них на министерства согласно приложению № 5.

(Абзац второй) Установить, что эти министерства обеспечивают по предприятиям и организациям (независимо от их ведомственной подчиненности), производящим разработку и выпуск перечисленных в этом приложении оборудования, машин, приборов, инструмента и запасных частей к ним, выполнение функций, аналогичных функциям, осуществляемым министерствами СССР в соответствии с пунктом 2 постановления Совета Министров СССР от 4 ноября 1968 г. № 856¹.

¹ См. стр. 151.

П Е Р Е Ч Е Н Ь

МИНИСТЕРСТВ, НА КОТОРЫЕ ВОЗЛАГАЕТСЯ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА РАЗВИТИЕ ПРОИЗВОДСТВА
ОБОРУДОВАНИЯ, МАШИН, ПРИБОРОВ, ИНСТРУМЕНТА
И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ К НИМ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ
БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ЗА УДОВЛЕТВОРЕНИЕ
ПОТРЕБНОСТИ УКАЗАННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В НИХ

Минстройдормаш

Технологическое оборудование для прачечных и предприятий химической чистки и крашения одежды, ковровых и перо-пуховых изделий, оборудование ритуальных предприятий, инструмент и приспособления для ремонта квартир, специализированные автомобили для перевозки белья, одежды и для ритуальных процессов.

Минлеггинищемаш

Специальное оборудование для ремонта и изготовления по индивидуальным заказам обуви, одежды, трикотажных изделий, ремонта холодильников, стиральных машин, полотеров, пылесосов и других электробытовых машин и приборов, выпускаемых Министерством. Прессы и манекены для предприятий химической чистки одежды.

Миноборонпром

Оборудование и аппаратура для оснащения фотокинолабораторий и фотоателье, инструмент и приспособления для ремонта фотокиноаппаратуры.

Минприбор

Контрольно-измерительные приборы и специальный инструмент для ремонта часов, пишущих машин и для ювелирных работ.

Минрадиопром

Контрольно-измерительные приборы и специальный инструмент для ремонта радио- и телеаппаратуры, звукозаписывающей и звуковоспроизводящей аппаратуры.

Минстанкопром

Инструмент для ремонта и изготовления мебели по индивидуальным заказам.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОНТРОЛЕ ЗА РАБОТОЙ
ГАЗООЧИСТНЫХ И ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩИХ
УСТАНОВОК

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 7 февраля 1974 г. № 96
(СП СССР, 1974 г., № 6, ст. 24)

[Извлечение]

1. Государственный контроль за работой газоочистных и пылеулавливающих установок имеет своей целью обеспечить осуществление предприятиями и организациями, независимо от их ведомственной принадлежности, бесперебойной и эффективной работы установок санитарной очистки газов, а также своевременное внедрение в промышленное производство нового газоочистного и пылеулавливающего оборудования, отвечающего последним достижениям отечественной и зарубежной науки и техники.

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ АВИАЦИОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 2 октября 1969 г. № 783
(СП СССР, 1969 г., № 23, ст. 135)

[Извлечение]

2. Главными задачами Министерства авиационной промышленности являются:

(абзац пятый) всемерное развитие авиационной науки, изучение развивающихся потребностей обороны страны и народного хозяйства в новых видах продукции отрасли, создание и совершенствование летательных аппаратов и других видов авиационной и специальной техники в соответствии с новейшими научными и техническими достижениями, проведение единой технической политики в отрасли и обеспечение высоких технико-экономических показателей производства и выпускаемой продукции;

6. Министерство авиационной промышленности наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами:

ж) разрабатывает и в установленном порядке представляет на утверждение межотраслевые планы научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по авиационной и специальной технике, выполняемых на предприятиях, в организациях и учреждениях других министерств и ведомств, и координирует выполнение этих планов;

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ И РАСШИРЕНИЮ ПРИМЕНЕНИЯ ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 23 июня 1966 г. № 475

[Извлечение]

4. В целях ликвидации параллелизма в работах по созданию новых видов технологического оборудования для обра-

ботки материалов электрофизическими и электрохимическими методами установить, что эти работы должны проводиться по согласованию с Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности.

(Абзац третий) Министерству станкостроительной и инструментальной промышленности обеспечивать предприятия и организации промышленности научно-технической информацией по вопросам электрофизических и электрохимических методов обработки материалов.

6. Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения, Министерству автомобильной промышленности, Министерству химического и нефтяного машиностроения, Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, Министерству машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов, Министерству приборостроения, средств автоматизации и систем управления, Министерству электротехнической промышленности, Министерству черной металлургии СССР, Министерству цветной металлургии СССР, Министерству строительного, дорожного и коммунального машиностроения, Министерству авиационной промышленности, Министерству оборонной промышленности, Министерству судостроительной промышленности, Министерству электронной промышленности, Министерству радиопромышленности, Министерству среднего машиностроения и Министерству общего машиностроения:

(абзац четвертый) предусматривать по согласованию с Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности в планах подведомственных научно-исследовательских и конструкторских организаций и предприятий задания по совершенствованию электрофизических и электрохимических методов обработки материалов, а также по созданию оборудования для обработки материалов этими методами.

О МЕРАХ ПО ЭКОНОМНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ В 1972—1975 ГОДАХ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 18 апреля 1972 г. № 272

[Извлечение]

13. Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, Министерству автомобильной промышленно-

сти, Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения, Министерству строительного, дорожного и коммунального машиностроения, Министерству станкостроительной и инструментальной промышленности, Министерству электротехнической промышленности, Министерству химического и нефтяного машиностроения, Министерству приборостроения, средств автоматизации и систем управления, Министерству машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов и другим министерствам и ведомствам учитывать при оценке работы конструкторских бюро и научно-исследовательских институтов достигнутые ими показатели по снижению удельного веса машин.

**ОБ УЛУЧШЕНИИ ПЛАНИРОВАНИЯ, ПОВЫШЕНИИ
ТЕХНИЧЕСКОГО УРОВНЯ И ДАЛЬНЕЙШЕЙ
СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ТОВАРОВ
КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ
И ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБИХОДА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 4 ноября 1968 г. № 856

[Извлечение]

2. (Абзац второй) Установить, что министерства СССР, указанные в приложении № 1, обеспечивают по предприятиям и организациям, производящим разработку и выпуск перечисленных в этом приложении товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода (независимо от ведомственной подчиненности предприятий и организаций):

(абзац седьмой) координацию деятельности научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций по разработке и внедрению в производство новых, более совершенных конструкций товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода, а также прогрессивных технологических процессов, новых видов материалов, машин, оборудования и приборов, применяемых при производстве указанных товаров;

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению Совета Министров СССР
от 4 ноября 1968 г. № 856

П Е Р Е Ч Е Н Ь

МИНИСТЕРСТВ СССР, НА КОТОРЫЕ ВОЗЛАГАЕТСЯ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОСТОЯНИЕ И РАЗВИТИЕ
ПРОИЗВОДСТВА ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТОВАРОВ КУЛЬТУРНО-
БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБИХОДА
И ЗА ПОЛНОЕ УДОВЛЕТВОРЕНИЕ СПРОСА НАСЕЛЕНИЯ
НА ЭТИ ТОВАРЫ¹

Миннефтехимпром СССР

Камеры для спортивных мячей
Шапочки резиновые купальные
Круги резиновые для плавания
Матрацы резиновые надувные
Ласты резиновые
Маски для подводного плавания
Лодки резиновые
Игрушки резиновые
Мячи баскетбольные резиновые
Мячи теннисные

Мингазпром

Газовые плиты бытовые
Газовые плитки портативные, туристские и таганы
Газовые баллоны для бытовой, портативной и туристской
газовой аппаратуры
Газовые светильники
Редукторы для бытовой и туристской газовой аппаратуры
Клапаны и вентили к газовым бытовым баллонам
Печи отопительно-варочные бытовые на твердом, жидком
и газовом топливе

Минчермет СССР

Посуда стальная эмалированная

Минцветмет СССР

Посуда и изделия из мельхиора

¹ Дополнен постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР
от 15 сентября 1971 г. № 658 (см. стр. 157).

Минхимпром СССР

Фотобумага
Кинопленка любительская
Фотопленка
Магнитная лента
Изделия из пластических масс
Товары бытовой химии

в том числе:

синтетические моющие средства
средства для отбеливания, подсинивания и подкрахмали-
вания изделий из ткани
пятновыводные средства
чистящие средства
полирующие средства
средства по уходу за изделиями из кожи и замши
клеящие средства
фотохимические товары
средства против бытовых насекомых, грызунов и средств
для дезинфекции
средства для защиты растений садов и огородов
минеральные удобрения
лакокрасочная продукция
прочие товары бытовой химии

Минэлектротехпром

Стабилизаторы напряжения
Электронасосы для колодцев
Источники питания к батарейным радиоприемникам, теле-
визорам и магнитофонам
Батарейки для карманных фонарей
Трансформаторы бытовые
Автотрансформаторы регулировочные с вольтметром
Электролампы настольные
Люстры
Бра
Торшеры
Электрокипятильники
Плафоны бытовые
Электровентиляторы
Электрокамины
Электрорадиаторы
Отражательные печи
Электроплитки
Электродуховки
Электросоковыжималки

Электрофонари карманные
Электролампочки миниатюрные
Электропаяльники
Радиоантенны комнатные и наружные
Электрофоны
Электрогирлянды

Минхиммаш

Приспособления для домашнего консервирования

Минстанкопром

Хозяйственный инструмент (металлообрабатывающий, абразивный и алмазный)

Минприбор

Часы всех видов
Пишущие машинки
Авторучки
Механические карандаши
Ювелирные изделия
Фотоэлектрические экспонометры
Линейки логарифмические
Готовальни
Зажигалки
Перья ученические и перья для авторучек

Минавтопром

Мотоциклы
Мотороллеры
Мотоколяски
Мотовелосипеды
Мопеды
Велосипеды (в том числе спортивные)
Двигатели лодочные
Прицепы к легковым автомобилям всех видов
Багажники к легковым автомобилям
Прицепы к мотоциклам боковые и к велосипедам
Велосипеды детские

Минсельхозмаш

Садово-огородный ручной инструмент
Опрыскиватели садовые ручные
Ручные тележки для перевозки грузов

Минстройдормаш

Кондиционеры воздуха бытовые
Машинки для стрижки волос (ручные)

Минлегпищемаш

Холодильники бытовые
Стиральные машины
Посудомоечные машины
Электрополотеры
Электропылесосы
Электрочайники
Электрокофейники
Электрокофеварки
Электроутюги
Швейные машины бытовые
Иглы к швейным машинам
Иглы швейные для шитья вручную
Универсальные кухонные машины
Электропечи «Чудо»
Электромашинки для стрижки волос
Электробритвы
Механические бритвы
Аппараты для безопасных бритв
Аппараты для точки лезвий для безопасных бритв
Лезвия для безопасных бритв
Мясорубки
Электрокофемолки
Серпы
Косы
Сепараторы для молока производительностью до 50 литров в час
Ножницы для стрижки овец

Минавнапром

Посуда алюминиевая штампованная

Миноборонпром

Фотоаппараты
Диаскопторы
Киносъемочные аппараты любительские
Кинопроекторы любительские
Фотоувеличители
Биноклы театральные и спортивные

Фотообъективы
Фотопринадлежности
Ружья охотничьи и спортивные

Минмаш

Сифоны автоматические
Баллончики для автоматических сифонов
Примусы и горелки к ним
Самовары
Мячи для настольного тенниса

Минсудпром

Лодки (кроме резиновых) и катера

Минрадиопром

Радиоприемники и радиолы
Телевизоры
Магнитофоны
Громкоговорители абонентские
Электропроигрыватели
Электрограммофоны
Телеантенны

Минлеспром СССР

Мебель
Лыжи
Клюшки хоккейные
Спички
Доски чертежные

Минбумпром

Тетради ученические
Тетради общие
Тетради для рисования
Бумажные беловые товары
Обои

Минстройматериалов СССР

Посуда сортовая (включая хрустальные изделия)
Термосы
Скобяные и замочные изделия
Зеркальные изделия

Минлегпром СССР

Посуда фарфоро-фаянсовая
Игрушки

в том числе:
металлические (включая фильмоскопы)
деревянные
электромеханические
пластмассовые
мягконабивные
настольно-печатные игры
елочные украшения
Щетинно-щеточные изделия
Зубные щетки

Минмьясомолпром СССР

Перо-пуховые изделия

Министерство культуры СССР

Грампластинки

О МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА ТОВАРОВ МАССОВОГО СПРОСА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 15 сентября 1971 г. № 658

[Извлечение]

21. (Абзац первый) В дополнение к постановлению Совета Министров СССР от 4 ноября 1968 г. № 856 (приложение № 1)¹ возложить ответственность за развитие производства отдельных видов товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода и за полное удовлетворение спроса населения на эти товары на министерства и ведомства СССР согласно приложению № 13.

¹ См. стр. 152.

П Е Р Е Ч Е Н Ь

МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ СССР, НА КОТОРЫЕ
ВОЗЛАГАЕТСЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОСТОЯНИЕ
И РАЗВИТИЕ ПРОИЗВОДСТВА ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ
ТОВАРОВ КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ
И ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБИХОДА И ЗА ПОЛНОЕ
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ СПРОСА НАСЕЛЕНИЯ НА ЭТИ ТОВАРЫ¹

Мингазпром

Автоматические газовые водонагреватели

Минчермет СССР

Посуда стальная оцинкованная
Кровати металлические (кроме раскладных)
Ножи, ложки и вилки из нержавеющей стали
Лопаты металлические
Фонари ветроустойчивые

Минхимпром

Воланы для бадминтона

Минтяжмаш

Лыжные крепления

Минэлектротехпром

Электросбивалки
Электросковородки
Электровафельницы
Электрорайцеварки
Электрозвонки
Электробойлеры
Электроточила
Соединительные и удлинительные шнуры
Электроустановочные изделия

¹ См. распоряжение Совета Министров СССР от 13 июля 1972 г.
№ 1518 (стр. 159).

Электрошашлычницы
Воздухоочистительные фильтры, устанавливаемые над плитам
Сушильные пластины для электрофотоглянцевателей
Электрокастрюли
Электроплиты бытовые

Минприбор

Маникюрные наборы и принадлежности к ним
Арифмометры
Весы бытовые

Минлегпищемаш

Электромясорубки
Электромороженицы
Электроножницы
Вязальные машины и аппараты ручные

Минстройматериалов СССР

Стекло ламповое

Спорткомитет СССР

Коньки
Ракетки для бадминтона
Трубки дыхательные

Всеармейское военно-охотничье общество¹

Дробь охотничья

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 13 июля 1972 г. № 1518

Принять предложение Госплана СССР, Минмаша и Всеармейского военно-охотничьего общества о возложении (начиная с 1974 года) ответственности за состояние и развитие производства охотничьей дробы на Минмаш вместо Всеармейского военно-охотничьего общества, как это предусмотрено постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 15 сентября 1971 г. № 658 (приложение № 13)².

¹ См. распоряжение Совета Министров СССР от 13 июля 1972 г. № 1518 (стр. 159).

² См. стр. 158.

ОБ УВЕЛИЧЕНИИ ПРОИЗВОДСТВА, РАСШИРЕНИИ АССОРТИМЕНТА И УЛУЧШЕНИИ КАЧЕСТВА СПОРТИВНЫХ И ТУРИСТСКИХ ИЗДЕЛИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 мая 1969 г. № 324

[Извлечение]

2. (Абзац второй) Установить, что Министерство легкой промышленности СССР, Министерство нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР и Комитет по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР обеспечивают по предприятиям и организациям, производящим разработку и выпуск перечисленных в приложении № 2 спортивных и туристских изделий (независимо от ведомственной подчиненности предприятий и организаций), осуществление таких же функций, которые предусмотрены пунктом 2 постановления Совета Министров СССР от 4 ноября 1968 г. № 856¹ для министерств и ведомств СССР, ответственных за состояние и развитие производства товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода и удовлетворение спроса на эти товары.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению Совета Министров СССР
от 6 мая 1969 г. № 324

П Е Р Е Ч Е Н Ь

СПОРТИВНЫХ И ТУРИСТСКИХ ИЗДЕЛИЙ,
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОСТОЯНИЕ И РАЗВИТИЕ ПРОИЗВОДСТВА
КОТОРЫХ И ЗА ПОЛНОЕ УДОВЛЕТВОРЕНИЕ СПРОСА
НАСЕЛЕНИЯ, СПОРТИВНЫХ И ТУРИСТСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ НА НИХ ВОЗЛАГАЕТСЯ НА МИНЛЕГПРОМ СССР,
МИННЕФТЕХИМПРОМ СССР И СПОРТКОМИТЕТ СССР

Минлегпром СССР

Обувь спортивная кожаная

в том числе:

ботинки лыжные

ботинки футбольные

¹ См. стр. 151.

ботинки хоккейные
ботинки туристские
ботинки конькобежные и для фигурного катания
туфли легкоатлетические
Швейные спортивные изделия

в том числе:

брюки спортивные зимние
куртки спортивные зимние
Трикотаж спортивный бельевой
Трикотаж спортивный верхний

в том числе:

костюмы хлопчатобумажные тренировочные
свитеры шерстяные и полушерстяные
рейтузы шерстяные и полушерстяные

Миннефтехимпром СССР

Обувь спортивная резиновая (включая ботинки баскетбольные)

Спорткомитет СССР

Оборудование для занятий спортивной, художественной гимнастикой и акробатикой

Оружие и защитное снаряжение для фехтования

Спортивные суда для занятий парусным и буерным спортом, академической греблей и греблей на байдарках и каноэ

Оборудование и инвентарь для занятий легкой атлетикой

Оборудование и инвентарь для занятий борьбой, боксом и тяжелой атлетикой

Оборудование и инвентарь для занятий горнолыжным спортом и альпинизмом

Оборудование для спортивных игр

Трикотажная и швейная одежда специального спортивного назначения

Специальная спортивная обувь

Покрышки кожаные для мячей спортивных

Мячи спортивные кожаные

ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 августа 1966 г. № 671

(СП СССР, 1966 г., № 18, ст. 160)

[Извлечение]

8. В целях развития производства и повышения качества изделий для занятий физической культурой, спортом и туризмом и улучшения торговли спортивными товарами:

а) Госплану СССР, Советам Министров союзных республик, Министерству легкой промышленности СССР, Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, Министерству нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР, Министерству химической промышленности СССР и другим министерствам и ведомствам, производящим спортивные товары, принять меры к расширению производства и улучшению качества спортивного и туристского инвентаря, одежды и обуви; к специализации предприятий, выпускающих эти изделия, созданию производственных объединений и фирм; организовать и расширить производство древесины, кожи, тканей, синтетических материалов и другого сырья; включать в планы научно-исследовательских и экспериментальных работ темы по совершенствованию технологии производства материалов, спортивного и туристского инвентаря;

г) возложить на Центральный совет Союза спортивных обществ и организаций СССР¹ и Главспортпром:

(абзац пятый) проведение и координацию научно-исследовательских, проектно-конструкторских и экспериментальных работ по созданию новых и совершенствованию существующих спортивных изделий, спортивного оборудования и приборов; организацию технической информации²;

¹ В настоящее время эти функции выполняет Комитет по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР.

² См. постановления Совета Министров СССР от 4 ноября 1968 г. № 856 (стр. 151) и от 6 мая 1969 г. № 324 (стр. 160).

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ КАЧЕСТВА ПОЛИМЕРНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 24 июня 1969 г. № 470

[Извлечение]

2. (Абзац первый) Возложить на Министерство промышленности строительных материалов СССР, Министерство химической промышленности СССР, Министерство нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР и Министерство лесной и деревообрабатывающей промышленности СССР проведение технической политики, осуществление и координацию научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ в области производства основных видов полимерных строительных материалов и изделий и наполнителей для них, а также развитие соответствующих мощностей согласно приложению.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Совета Министров СССР
от 24 июня 1969 г. № 470

П Е Р Е Ч Е Н Ь

ОСНОВНЫХ ПОЛИМЕРНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ,
ИЗДЕЛИЙ И НАПОЛНИТЕЛЕЙ ДЛЯ НИХ, ПРОВЕДЕНИЕ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ, А ТАКЖЕ РАЗВИТИЕ
СООТВЕТСТВУЮЩИХ МОЩНОСТЕЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ
КОТОРЫХ ВОЗЛАГАЮТСЯ НА МИНСТРОЙМАТЕРИАЛОВ СССР,
МИНХИМПРОМ СССР, МИННЕФТЕХИМПРОМ СССР
И МИНЛЕСПРОМ СССР

Минстройматериалов СССР

Линолеум и плитки поливинилхлоридные всех видов
Линолеум и плитки алкидные
Линолеум и плитки резиновые
Кумароновые плитки
Клеящие мастики для линолеума и плиток
Профильно-погонажные изделия
Пено- и поропласты строительного назначения

Ворсовые покрытия для полов
Составы (заводского изготовления) для устройства бесшовных полов
Акустические материалы из полимеров или на основе полимерных связующих
Полистирольные плитки для стен
Санитарно-технические изделия из пластмасс
Нетвердеющие герметизирующие мастики (полиизобутиленовые)
Наполнители для полимерных материалов

Минхимпром СССР

Лакокрасочные материалы
Трубы из пластмасс
Полимерные пленки
Компоненты для клеев на полимерной основе
Стеклопластики
Декоративные слоистые пластики
Герметизирующие материалы на полимерной основе или из полимеров: эластичные (затвердевающие) мастики, эластичные пористые жгуты, прокладки, профили, мембраны, водоотводящие ленты

Миннефтехимпром СССР

Клей на каучуковой основе
Герметизирующие материалы на каучуковой основе: эластичные (вулканизирующие) мастики, эластичные пористые жгуты, прокладки, профили, мембраны, водоотводящие ленты

Минлеспром СССР

Древесностружечные и древесноволокнистые плиты

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА
МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ ИЗДАТЕЛЬСТВ,
ПОЛИГРАФИИ И КНИЖНОЙ ТОРГОВЛИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 октября 1973 г. № 776
(СП СССР, 1973 г., № 23, ст. 130)

[Извлечение]

6. Государственный комитет Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли в соответствии с возложенными на него задачами:

е) разрабатывает и утверждает в установленном порядке годовые и перспективные планы научно-исследовательских, конструкторских, технологических и проектных работ в области издательского дела, полиграфии и книжной торговли, проводимых организациями и предприятиями, непосредственно подчиненными Комитету, и осуществляет контроль за их выполнением; вносит в установленном порядке предложения о выполнении организациями министерств и ведомств научно-исследовательских, конструкторских и проектных работ в области издательского дела, полиграфии и книжной торговли; утверждает в качестве головных научно-исследовательские и проектные институты и конструкторские бюро полиграфической промышленности; осуществляет координацию научно-исследовательских работ в области издательского дела, полиграфии и книжной торговли;

7. При осуществлении связанных с деятельностью подведомственных организаций, предприятий и учреждений функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами Государственный комитет Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли руководствуется Общим положением о министерствах СССР и другими актами действующего законодательства.

15. При Государственном комитете Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли имеются на правах совещательных органов научно-издательский и научно-технический советы. Составы советов и положения о них утверждаются Председателем Комитета.

§ 4. ВОПРОСЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ СЕЛЬСКОГО И ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ В ОБЛАСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР**

**от 2 октября 1968 г. № 786
(СП СССР, 1968 г., № 19, ст. 133)**

1. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехнику и Всесоюзную академию сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина принять неотложные меры, обеспечивающие повышение эффективности работы научных учреждений, улучшение планирования развития сельскохозяйственной науки, повышение ответственности руководителей научных учреждений за успешное решение возложенных на них задач, устранение в короткие сроки разрыва между теоретическими исследованиями и практическим применением достижений науки в сельскохозяйственном производстве.

2. Установить, что важнейшей задачей Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехники, их органов на местах и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина в деле руководства сельскохозяйственной наукой является разработка и последовательное совершенствование научно обоснованных систем земледелия для различных природно-экономических районов страны с учетом многолетнего передового опыта ведения сельскохозяйственного производства в этих районах и перспектив их развития.

Одобрить разработанные Министерством сельского хозяйства СССР, Всесоюзной академией сельскохозяйственных на-

ук имени В. И. Ленина, Министерством мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехникой и Государственным комитетом лесного хозяйства Совета Министров СССР основные направления научно-исследовательских работ в области экономики и организации сельскохозяйственного производства, земледелия и животноводства, механизации и химизации сельскохозяйственного производства, гидротехники, мелиорации и лесного хозяйства, а также по другим вопросам согласно приложению, имея в виду в течение ближайших пяти — семи лет добиться конкретных решений по важнейшим проблемам.

Признать необходимым, чтобы научно-исследовательские учреждения по сельскому хозяйству и высшие учебные заведения при разработке теоретических проблем и практических вопросов в области сельского, водного и лесного хозяйства в полной мере использовали достижения мировой и отечественной науки, повысили уровень и темпы научных исследований и обеспечили быстрее внедрение достижений науки и передовой практики в производство.

Считать целесообразным, чтобы ученые и научные коллективы Академии наук СССР, академий наук союзных республик и высших учебных заведений приняли активное участие в проведении совместно со Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина комплексных теоретических исследований по ведущим направлениям естественных наук, раскрывающих закономерности природных явлений, способствующих развитию и повышению эффективности сельскохозяйственного производства.

3. В целях повышения уровня теоретических исследований по сельскому хозяйству признать целесообразным сосредоточить в ведении Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина все союзные научно-исследовательские институты по основным отраслям сельскохозяйственной науки.

Министерству сельского хозяйства СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина утвердить перечень все союзных научно-исследовательских институтов Министерства сельского хозяйства СССР, передаваемых в непосредственное подчинение ВАСХНИЛа.

(Абзац третий не приводится, как не имеющий общего значения.)

4. В целях обеспечения увязки общих и смежных вопросов при решении научных проблем в области сельского хозяйства и таких промышленных отраслей, как химическая, нефтехимическая, машиностроительная, приборостроительная, целлюлозно-бумажная, пищевая, микробиологическая, медицинская, и некоторых других отраслей, а также координации

вопросов при разработке теоретических проблем в области биологии, биохимии, биофизики, экономики и в некоторых других областях, тесно связанных с решением задач сельскохозяйственной науки, создать при Государственном комитете Совета Министров СССР по науке и технике объединенный междуведомственный совет для координации научных исследований по важнейшим комплексным проблемам сельского, водного и лесного хозяйства и связанных с этим исследований в промышленных и других отраслях. Установить, что председатель междуведомственного совета одновременно является заместителем Председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике.

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике утвердить в 2-месячный срок по согласованию с соответствующими министерствами и ведомствами персональный состав объединенного междуведомственного совета.

(Абзац третий не приводится, как не имеющий общего значения.)

5. Принять предложение Министерства сельского хозяйства СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, согласованное с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, о разрешении Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина организовать отделения Академии: Южное (г. Киев), Среднеазиатское (г. Ташкент) и Сибирское (г. Новосибирск).

(Абзац второй не приводится, как не имеющий общего значения.)

6. Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехнике, Государственному комитету лесного хозяйства Совета Министров СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина совместно с Советами Министров союзных республик:

продолжить работу по рациональному размещению научных учреждений по природно-экономическим зонам страны, укрупнению мелких и упразднению неэффективных научно-исследовательских учреждений;

уточнить основные функции и конкретные задачи каждого научно-исследовательского учреждения и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике утвердить сеть научно-исследовательских учреждений по сельскому хозяйству;

уточнить сеть экспериментальных, опытных и учебно-опытных хозяйств и в случае необходимости расширить ее за счет передачи в ведение сельскохозяйственных научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений лучших

хозяйств, с тем чтобы иметь, как правило, в каждой почвенно-климатической зоне области (края, республики) одно-два экспериментальных (учебно-опытных) хозяйства, опережающих по уровню производства другие хозяйства зоны на 5—10 лет.

7. *(Не приводится, как имеющий временное значение.)*

8. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР и Всесоюзную академию сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина улучшить работу по научно-техническому сотрудничеству с зарубежными странами, обратив особое внимание на быстрый отбор, проверку и внедрение в производство достижений зарубежной науки, на изучение перспективных направлений в сельскохозяйственной науке и новых методов исследований, на организацию обмена с зарубежными странами лекторами, стажерами, а также научной сельскохозяйственной литературой.

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике предусматривать, начиная с 1969 года, в планах научно-технического сотрудничества с зарубежными странами расширение международных научных связей по указанным вопросам.

9. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР и Советы Министров союзных республик в пределах средств, выделяемых по отрасли «Сельское хозяйство», увеличивать, начиная с 1969 года, капитальные вложения на строительство комплексов научно-исследовательских учреждений и оснащение их новейшим лабораторным оборудованием, машинами и аппаратурой, а также на строительство при научных центрах по селекции сельскохозяйственных культур станций искусственного климата и теплиц.

(Абзац второй не приводится, как имеющий временное значение.)

10. Поручить Министерству сельского хозяйства СССР, Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехнике, Государственному комитету лесного хозяйства Совета Министров СССР и Совету Министров союзных республик:

а) составить пятилетние и перспективные планы технического перевооружения и оснащения научно-исследовательских учреждений и их экспериментальных баз;

б) *(не приводится, как имеющий временное значение.)*

11. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехнику, Государственный комитет лесного хозяйства

Совета Министров СССР и Советы Министров союзных республик значительно улучшить организацию пропаганды и внедрения достижений науки и техники, а также передового опыта в сельскохозяйственное и лесохозяйственное производство. В этих целях разрешить в пределах выделяемых им ассигнований выпускать для бесплатного распространения рекомендации по внедрению в производство достижений науки, техники и передового опыта, методические материалы, инструкции, каталоги, листовки, буклеты, плакаты, пристендовую литературу и государственные племенные книги.

12. *(Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)*

13. Поручить Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехнике и Государственному комитету лесного хозяйства Совета Министров СССР по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы и Министерством финансов СССР до 1 января 1969 г. разработать и утвердить Положение о порядке внедрения достижений науки, техники и передового опыта в сельскохозяйственное, водохозяйственное и лесохозяйственное производство, имея в виду повысить в соответствии с действующим законодательством ответственность руководителей сельскохозяйственных, водохозяйственных и лесохозяйственных органов, руководителей и специалистов совхозов, колхозов, лесхозов и других предприятий, а также научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений за внедрение достижений науки, техники и передового опыта в сельское, водное и лесное хозяйство.

14. *(Не приводится, как имеющий временное значение.)*

15. Принять предложение Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехники и Государственного комитета лесного хозяйства Совета Министров СССР об организации при Московском государственном университете имени М. В. Ломоносова и Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, а также при научных учреждениях Академии наук СССР семинаров по повышению квалификации научных работников исследовательских учреждений в деле освоения новых методов исследований, новых приборов и лабораторного оборудования с общим контингентом 500 человек в год и со сроком обучения до 3 месяцев на условиях и в порядке, предусмотренных постановлением Совета Министров СССР от 11 марта 1965 г. № 154¹.

¹ СП СССР, 1954 г., № 5, ст. 30.

16. В целях поощрения ученых за выдающиеся научные работы и открытия в области сельского, водного и лесного хозяйства, имеющие крупное научно-теоретическое или практическое значение, учредить по одной золотой медали имени К. А. Тимирязева, Н. И. Вавилова, К. К. Гедройца, В. Р. Вильямса, М. Ф. Иванова, В. П. Горячкина, Г. Ф. Морозова, А. Н. Костякова и В. С. Немчинова. Учреждаемые золотые медали присуждаются Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина один раз в три года.

Разрешить Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина присуждать указанные медали также прогрессивным зарубежным ученым, внесшим крупный вклад в развитие сельскохозяйственной науки.

Установить премии ученым, научным коллективам и их руководителям за выдающиеся результаты в области выведения высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур и высокопродуктивных пород скота и птицы, за разработку высокоэффективных способов производства сельскохозяйственной продукции и методов ведения лесного хозяйства, создание новых видов удобрений и препаратов для сельского и лесного хозяйства, за разработку конструкций новых, совершенных сельскохозяйственных, мелиоративных и лесохозяйственных машин, а также за крупные экономические исследования и за другие выдающиеся достижения и открытия в области сельского, водного и лесного хозяйства.

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике, Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Государственному комитету лесного хозяйства Совета Министров СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина по согласованию с Министерством финансов СССР и Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы в 6-месячный срок разработать Положение о порядке присуждения указанных золотых медалей и премий, а по вопросам, требующим решения Правительства СССР, представить предложения в Совет Министров СССР¹.

17. Обязать ЦК компартий, крайкомы, обкомы и райкомы партии, Советы Министров союзных и автономных республик, крайисполкомы, облисполкомы и райисполкомы оказывать всемерную помощь научным учреждениям по сельскому, водному и лесному хозяйству в успешном выполнении поставленных перед ними задач.

¹ См. распоряжение Совета Министров СССР от 15 мая 1970 г. № 933 (стр. 312).

* *
*

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР выражают твердую уверенность в том, что ученые, работающие в области сельского, водного и лесного хозяйства, сделают все, чтобы резко повысить эффективность научных исследований и вместе с тружениками сельского хозяйства добиться дальнейшего подъема колхозного и совхозного производства, создать обилие продуктов для населения и сырья для промышленности в нашей стране.

ПРИЛОЖЕНИЕ

*к постановлению ЦК КПСС
и Совета Министров СССР
от 2 октября 1968 г. № 786*

П Е Р Е Ч Е Н Ь ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ В ОБЛАСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

1. В области экономики и организации сельского, мелиоративного и лесного хозяйства — изучение и улучшение научной организации труда в совхозах, колхозах и на предприятиях сферы их обслуживания; исследование действия экономических законов социализма применительно к отрасли сельского хозяйства, развития общественных экономических отношений в деревне и проблем преобразования села; разработка способов повышения эффективности сельскохозяйственного производства, методов научно-технических и социально-экономических прогнозов развития сельского хозяйства на длительный период, рационального использования земельных и трудовых ресурсов; совершенствование методов планирования; разработка экономических мер стимулирования общественного производства продуктов земледелия и животноводства, повышения их качества и снижения себестоимости, роста производительности труда и рентабельности отраслей сельского, водного и лесного хозяйства; определение оптимальных пропорций, темпов развития, размещения сельскохозяйственного и лесохозяйственного производства применительно к конкретным природно-экономическим зонам на ос-

нове последовательной интенсификации, концентрации и специализации его; совершенствование систем оплаты и улучшение условий труда работников сельского хозяйства; расширение исследований в области ценообразования; совершенствование заготовок и систем закупочных цен на продукцию сельского хозяйства.

2. В области земледелия — разработка и последовательное совершенствование научно обоснованных систем земледелия для различных климатических районов страны с учетом многолетнего передового опыта ведения сельскохозяйственного производства в этих районах, перспектив экономического развития их, специализации колхозов и совхозов, развивающихся на базе полной механизации и индустриализации сельскохозяйственного производства с широким применением средств химизации в земледелии; разработка мероприятий по наиболее эффективному использованию земли и повышению плодородия почвы; разработка комплексных способов защиты почвы от водной и ветровой эрозии; совершенствование технологий производства продуктов земледелия; создание устойчивой кормовой базы, обеспечивающей сбалансированное по всем элементам кормление животных, ликвидацию в ближайшие годы белкового и аминокислотного дефицита; совершенствование методов долгосрочных агрометеорологических прогнозов и агроклиматических обоснований размещения сельскохозяйственных культур.

3. В области химизации сельского хозяйства — разработка системы своевременной доставки минеральных удобрений, а в районах с кислыми почвами — также известковых материалов в нужном для каждого хозяйства количестве и ассортименте, с наименьшими перевалками удобрений и потерями, наименьшими потерями и затратами на перевозку, хранение и внесение в почву, исходя из полной механизации всех процессов; разработка научных основ питания растений и методов регулирования круговорота веществ в природе вообще и в земледелии в частности, способов поддержания оптимального соотношения минеральных веществ, включая микроэлементы, в почве и растениях; совершенствование систем удобрения сельскохозяйственных культур, изыскание новых видов удобрений, особенно комплексных и концентрированных; дальнейшее совершенствование приемов химической мелиорации почв; изучение влияния минеральных удобрений и других химических продуктов на качество и биологическую полноценность сельскохозяйственной продукции, а также на природу и равновесие в биологической сфере; создание новых и совершенствование существующих агротехнических, биологических, химических и других средств защиты растений от болезней, вредителей и сорняков.

4. В области растениеводства — разработка основных проблем генетики, физиологии и биохимии сельскохозяйственных растений и лесных пород, особенно поиск путей управления изменчивостью и наследственностью; изыскание методов управления обменом веществ, ростом и развитием растений с помощью физиологически активных соединений и других факторов; разработка более эффективных методов селекции и семеноводства, выведение высокоурожайных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, обладающих комплексом ценных биологических и хозяйственных признаков и свойств; сбор, изучение и использование в селекции мировых растительных ресурсов; разработка проблем гетерозиса, иммунитета, зимостойкости, засухоустойчивости, раскрывающих новые пути эффективного использования биологических свойств сельскохозяйственных культур; разработка путей повышения фотосинтетической способности посевов и естественных кормовых угодий; разработка методов и приемов повышения качества сельскохозяйственной продукции и способов ее хранения.

5. В области животноводства и ветеринарии — развитие теоретических исследований по ведущим проблемам генетики, физиологии, биохимии, кормления животных, микробиологии и вирусологии; разработка проблем гетерозиса, совершенствование методов промышленного скрещивания и выведения межлинейных гибридов животных и птицы; совершенствование существующих и создание новых, более продуктивных пород и линий животных с учетом характера их использования и требований к качеству продукции; совершенствование норм и рационов кормления животных и состава комбикормов для различных видов пород животных применительно к природно-экономическим зонам страны; расширение исследований по применению химических препаратов в животноводстве, особенно по консервированию кормов и обогащению их минеральными добавками, микроэлементами, аминокислотами, витаминами, антибиотиками, и по изучению влияния этих веществ на организм животных; разработка более совершенных средств и способов предупреждения, ранней диагностики и ликвидации инфекционных заболеваний, биологических способов борьбы с паразитами, микробами и вирусными болезнями, способов профилактики и лечения незаразных заболеваний сельскохозяйственных животных, особенно молодняка; разработка действенных средств для ликвидации инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных — ящура, бруцеллеза, туберкулеза, а также лейкоза и других болезней.

6. В области механизации и электрификации — дальнейшая разработка основ земледельческой механики и других

разделов технических наук применительно к сельскому, лесному и водному хозяйству; создание более совершенных технических средств и систем машин для комплексной механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства, обеспечивающих перевод его на индустриальную основу; изыскание более совершенных способов использования электроэнергии в сельском хозяйстве; разработка технологий производства продукции животноводства и птицеводства и систем машин для комплексной механизации, электрификации и автоматизации процессов, предусмотренных этими технологиями; совершенствование методов использования машинно-тракторного парка и другого оборудования в сельском, лесном и водном хозяйстве; разработка научно обоснованных рекомендаций рационального агрегатирования тракторов и сельскохозяйственных машин; изыскание принципиально новых решений механизации производственных процессов на основе достижений в области электроники, телемеханики и других отраслей науки и техники.

7. В области гидротехники и мелиорации — создание высокопроизводительных средств механизации полива, особенно для зерновых культур; развитие теоретических исследований по мелиоративной гидрологии, гидрогеологии, почвоведению, гидротехнике и другим проблемам; разработка научных основ планирования водохозяйственного строительства в различных зонах страны, принципов комплексного использования и перераспределения водных ресурсов на территории СССР, агроклиматического и мелиоративного районирования; проведение комплексных региональных исследований в связи с осуществлением широкой программы мелиорации земель; дальнейшее совершенствование гидромелиоративных систем и сооружений (в том числе систем двустороннего регулирования водного режима почв); разработка методов повышения эффективности действия оросительных, осушительных и обводнительных систем; разработка совершенных способов предупреждения и борьбы с засолением и заболачиванием орошаемых земель; разработка способов использования вод местного стока в целях создания устойчивой кормовой базы для животноводства.

8. В области агролесомелиорации и лесоводства — разработка способов рационального использования, восстановления и приумножения лесных богатств, повышения защитных и водорегулирующих функций леса; дальнейшее совершенствование научных основ лесоводства и агролесомелиорации, способов повышения эффективности защитного лесоразведения и производительности лесов применительно к отдельным природно-экономическим зонам страны; разработка эффективных средств защиты лесов от болезней и вредителей растений, а также методов борьбы с пожарами.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ РСФСР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 марта 1974 г. № 206
(СП СССР, 1974 г., № 9, ст. 39)

[Извлечение]

1. (*Абзац первый*) Считать важнейшей общегосударственной задачей обеспечение высоких темпов развития сельского хозяйства Нечерноземной зоны РСФСР на основе всемерной его интенсификации, широкой мелиорации земель, комплексной механизации и химизации, более полного использования в производстве достижений науки, техники и передового опыта.

32. Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехнике, Совету Министров РСФСР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина направить усилия научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений на разработку наиболее актуальных проблем селекции и семеноводства, мелиорации земель, химизации, механизации и электрификации сельского хозяйства Нечерноземной зоны РСФСР. Осуществить конкретные меры по упорядочению сети научных учреждений, их специализации, созданию селекционных центров по выведению для этой зоны высокоурожайных сортов и гибридов зерновых и лугопастбищных культур, льна, картофеля и овощей, высокопродуктивных пород животных и птицы.

(*Абзац второй*) Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике, Министерству сельского хозяйства СССР и Совету Министров РСФСР предусматривать необходимые ассигнования на расширение научно-исследовательских работ и капитальные вложения на укрепление материально-технической базы научно-исследовательских учреждений, высших учебных заведений, их опытных, учебных и экспериментальных хозяйств в Нечерноземной зоне РСФСР.

**ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С СОЗДАНИЕМ
ВОСТОЧНОГО, ЗАКАВКАЗСКОГО, ЗАПАДНОГО
И СРЕДНЕАЗИАТСКОГО ОТДЕЛЕНИЙ ВСЕСОЮЗНОЙ
АКАДЕМИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК
ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 7 сентября 1971 г. № 644

[Извлечение]

3. Возложить на Восточное, Закавказское, Западное и Среднеазиатское отделения ВАСХНИЛа научно-методическое руководство исследовательскими работами, координацию тематических планов всех научно-исследовательских учреждений по сельскому, водному и лесному хозяйству соответствующей зоны, направление сил ученых на решение важнейших перспективных научных проблем, создание сортов сельскохозяйственных культур с высокой урожайностью, устойчивых к болезням и вредителям, разработку мер по повышению продуктивности животноводства, совершенствование технологии производства сельскохозяйственной продукции на промышленной основе.

4. Установить, что расположенные в зоне деятельности Восточного, Закавказского, Западного и Среднеазиатского отделений зональные и отраслевые научно-исследовательские институты, государственные сельскохозяйственные опытные станции, проблемные лаборатории высших учебных заведений и другие научно-исследовательские учреждения, работающие в области сельского, водного и лесного хозяйства, независимо от их ведомственной принадлежности, оставаясь в непосредственном подчинении соответствующих министерств и ведомств, ведут научные исследования под методическим руководством указанных отделений ВАСХНИЛа.

О ПОВЫШЕНИИ РОЛИ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР В РУКОВОДСТВЕ КОЛХОЗНЫМ И СОВХОЗНЫМ ПРОИЗВОДСТВОМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 марта 1965 г. № 125
(СП СССР, 1965 г., № 4, ст. 20)

[Извлечение]

2. Установить, что основными задачами Министерства сельского хозяйства СССР являются:

(*абзац четвертый*) организация высокопроизводительного использования машинно-тракторного парка, внедрение в сельскохозяйственное производство новой техники и электроэнергии, разработка и внедрение прогрессивной технологии и комплексной механизации сельскохозяйственных процессов;

(*абзац двенадцатый*) развитие сельскохозяйственной науки, руководство научно-исследовательскими учреждениями и координация научно-исследовательских работ по сельскому хозяйству в стране;

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР И ВСЕСОЮЗНОЙ АКАДЕМИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 26 июля 1963 г. № 840
(СП СССР, 1963 г., № 15, ст. 157)

1. Признать главной задачей Министерства сельского хозяйства СССР руководство научно-исследовательскими учреждениями по вопросам сельского хозяйства, развитием

¹ Остальные пункты, абзац второй пункта 4 и абзац третий пункта 5 постановления и приложения к нему не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

сельскохозяйственной науки и внедрением ее достижений в сельскохозяйственное производство¹.

В этих целях возложить на Министерство сельского хозяйства СССР научно-методическое руководство всеми научно-исследовательскими учреждениями сельского хозяйства, находящимися в ведении министерств сельского хозяйства и министерств производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов союзных республик, а также других ведомств страны, путем рассмотрения и утверждения проблемно-тематических планов и научных отчетов этих учреждений, проверки методической достоверности отдельных исследований по важнейшим отраслям сельскохозяйственной науки.

4. (Абзац первый) Считать необходимым сосредоточить деятельность Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина на развитии исследований по ведущим направлениям сельскохозяйственной науки и прежде всего на разработке проблем мичуринской биологии, теоретических основ земледелия и животноводства, комплексной механизации и химизации сельскохозяйственного производства, способствующих ускорению технического прогресса и повышению производительности труда в сельском хозяйстве².

5. Для руководства работой президиума Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина признать целесообразным иметь, кроме президента Академии, одного вице-президента и для осуществления более конкретного научного руководства и оказания помощи научно-исследовательским учреждениям на местах иметь вице-президентов Академии по важнейшим зонам страны из числа наиболее известных ученых, работающих в научно-исследовательских учреждениях данной зоны. Продолжая работать на своих местах, вице-президенты должны оказывать помощь институтам, опытным станциям в повышении уровня научных исследований.

Установить, что академики — секретари отделений и все члены президиума Академии должны вести научные исследования непосредственно в научно-исследовательских институтах, на опытных станциях или в высших учебных заведениях, возглавляя эти учреждения или отделы и лаборатории в них, периодически собираясь для обсуждения важнейших вопросов сельскохозяйственной науки.

¹ См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 1 марта 1965 г. № 125 «О повышении роли Министерства сельского хозяйства СССР в руководстве колхозным и совхозным производством» (СП СССР, 1965 г., № 4, ст. 20).

² См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786 (стр. 166).

(Абзац четвертый) Разрешить Академии восстановить с июля 1963 г. издание ежемесячного журнала «Доклады Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина».

8. Для улучшения руководства делом высшего сельскохозяйственного образования в стране принять высшие учебные заведения по сельскому хозяйству с их филиалами, учебными мастерскими, учебно-опытными и другими хозяйствами на союзный бюджет, передав их из ведения министерств сельского хозяйства, министерств производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов и других ведомств союзных республик в непосредственное подчинение Министерству сельского хозяйства СССР.

13. Считать неправильным, что значительная часть профессорско-преподавательского состава высших сельскохозяйственных учебных заведений фактически не ведет научных исследований в области сельского хозяйства. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР организовать более глубокие научные исследования в высших учебных заведениях как на базе существующих лабораторий и кафедр, так и путем создания новых проблемных лабораторий, имея в виду обеспечить активное участие профессоров, доцентов и преподавателей в работе научно-исследовательских институтов и опытных станций.

14. Учитывая, что одним из основных показателей работы Министерства сельского хозяйства СССР и его организаций на местах является хорошо поставленное в колхозах и совхозах семеноводство сельскохозяйственных культур с учетом зональных особенностей страны, поручить Министерству сельского хозяйства СССР осуществлять планирование производства семян элиты и первой репродукции сельскохозяйственных культур в опытно-экспериментальных и учебно-опытных хозяйствах научно-исследовательских учреждений и учебных заведений страны, а также контроль за производством указанных семян.

15. Установить следующий порядок внедрения в производство достижений науки и передового опыта:

а) научно-исследовательские институты по сельскому хозяйству, высшие сельскохозяйственные учебные заведения, опытные станции и другие учреждения, используя результаты научных исследований, изучения и обобщения опыта передовиков производства, разрабатывают предложения по внедрению достижений науки и передовой практики в сельскохозяйственное производство и рекомендуют их колхозам и совхозам. С этой целью они организуют издание листовок, брошюр, плакатов, чтение лекций, краткосрочные курсы,

проведение семинаров и используют другие формы пропаганды.

Предложения по достижениям науки и передового опыта, внедрение которых в производство не может быть осуществлено без государственного планирования, вносятся научно-исследовательскими учреждениями и учебными заведениями в Министерство сельского хозяйства СССР с обоснованием экономической эффективности, сроков и объема внедрения предлагаемого мероприятия;

б) Министерство сельского хозяйства СССР рассматривает представленные научно-исследовательскими учреждениями и учебными заведениями предложения по внедрению достижений науки и передового опыта в производство, в случае необходимости организует дополнительную проверку эффективности предлагаемых мероприятий, утверждает их к внедрению и передает министерствам производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов союзных республик, Всесоюзному объединению «Союзсельхозтехника», производственным колхозно-совхозным (совхозно-колхозным) управлениям для организации внедрения в производство, а важнейшие из них включает в проект государственного плана развития народного хозяйства страны;

в) министерства производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов союзных республик, производственные колхозно-совхозные (совхозно-колхозные) управления организуют вместе с колхозами и совхозами внедрение в производство достижений науки и передового опыта, рекомендуемых научно-исследовательскими учреждениями и Министерством сельского хозяйства СССР, разрабатывают планы внедрения их, с указанием объема и сроков, которые включаются в производственно-финансовые планы совхозов и производственные планы колхозов, организуют и контролируют их выполнение, а также принимают меры к обеспечению колхозов и совхозов через Всесоюзное объединение «Союзсельхозтехника» оборудованием, химикатами, сельскохозяйственной техникой и другими материально-техническими средствами¹.

¹ См. пункт 13 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786 (стр. 170).

О ПОСТАНОВКЕ ДЕЛА ПРОПАГАНДЫ И ВНЕДРЕНИЯ ДОСТИЖЕНИЙ НАУКИ И ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 июня 1950 г. № 2666

[Извлечение]

3. На Главное управление сельскохозяйственной пропаганды Министерства сельского хозяйства СССР¹ и его органы на местах возложить²:

а) осуществление руководства научно-исследовательскими учреждениями Министерства сельского хозяйства СССР, рассмотрение и утверждение их тематических планов (с учетом рекомендаций Главных производственных управлений Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства совхозов СССР, Министерства хлопководства СССР, Министерства пищевой промышленности СССР, Министерства лесного хозяйства СССР), а также научных планов сельскохозяйственных учебных заведений Министерства сельского хозяйства СССР;

д) составление государственного плана научных исследований по важнейшим вопросам сельского хозяйства, а также пропаганды и внедрения достижений науки и передового опыта в колхозное и совхозное производство. Разработку плана производить с учетом зональных особенностей каждой области, края, республики, а внутри областей, краев и республик с учетом особенностей отдельных сельскохозяйственных зон³;

е) непосредственное руководство и контроль за выполнением государственного плана научных исследований, пропаганды и внедрения достижений науки и передового опыта в колхозах и МТС;

м) организацию широкого показа достижений науки колхозного и совхозного производства на областных, краевых и районных сельскохозяйственных выставках;

¹ В настоящее время — Главное управление сельскохозяйственной науки и пропаганды (см. постановление Совета Министров СССР от 18 мая 1965 г. № 390 «О структуре и штатах центрального аппарата Министерства сельского хозяйства СССР»).

² См. пункт 22 Общего положения о министерствах СССР, утвержденного постановлением Совета Министров СССР от 10 июля 1967 г. № 640 (СП СССР, 1967 г., № 17, ст. 116).

³ См. пункт 15 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 26 июля 1963 г. № 840 (стр. 180).

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ РАБОТЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 февраля 1956 г. № 253

1. Об улучшении научно-исследовательской работы

4. Установить, что научные выводы и предложения по вопросам земледелия и животноводства должны проверяться в производственных условиях, в первую очередь в экспериментальных хозяйствах и в нескольких совхозах или колхозах по договоренности с ними.

После того, как то или иное предложение научного учреждения будет проверено в производственных условиях и себя оправдает, местные сельскохозяйственные органы совместно с учеными организуют внедрение этих предложений в производство².

Агрономы, зоотехники, инженеры и другие специалисты сельского хозяйства, работающие непосредственно в колхозах, МТС и совхозах, должны быть проводниками и активными организаторами внедрения в сельское хозяйство новых приемов и методов работы.

5. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР и его местные органы организовать научные исследования по механизации и электрификации сельского хозяйства в отраслевых и зональных институтах и крупных опытных станциях, создать в них для этой цели необходимую базу, укрепить отделы механизации соответствующими кадрами и предоставить этим учреждениям право проведения опытно-конструкторских работ по созданию новых и усовершенствованию существующих машин.

7. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР и Министерство культуры СССР организовать, начиная с 1956 года:

а) регулярное издание научных трудов научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений, работающих по сельскому хозяйству, а также выпуск массовым тиражом листовок, брошюр, содержащих предложения научных

¹ Остальные пункты постановления и приложения к нему не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

² См. пункт 15 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 26 июля 1963 г. № 840 (стр. 180) и пункт 13 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786 (стр. 170).

работников по практическим вопросам растениеводства, животноводства и других отраслей сельского хозяйства;

б) издание ежемесячного научного журнала «Вестник сельскохозяйственной науки», тиражом до 25 тысяч экземпляров, объемом в 10 печатных листов, публикуемая в нем краткие сообщения о результатах наиболее важных исследований по отдельным отраслям сельского хозяйства.

Обязать Министерство финансов СССР предусматривать, начиная с 1956 года, ежегодные ассигнования Министерству сельского хозяйства СССР на финансирование издания трудов научно-исследовательских учреждений и высших сельскохозяйственных учебных заведений.

II. О сети научно-исследовательских учреждений

11. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР, Советы Министров республик, крайисполкомы и облисполкомы, ЦК компартий союзных республик, крайкомы и обкомы партии организовать в областях, краях и автономных республиках государственные сельскохозяйственные опытные станции путем объединения и укрепления существующих научно-исследовательских учреждений (селекционных и опытных станций, опорных пунктов, опытных полей), а также на базе отдельных лучших совхозов и подсобных хозяйств, независимо от их ведомственного подчинения. Государственные сельскохозяйственные опытные станции, в случае необходимости, могут иметь в своем подчинении опытные поля и опорные пункты в различных районах зоны своей деятельности.

Установить, что государственные сельскохозяйственные опытные станции подчиняются непосредственно областным, краевым управлениям сельского хозяйства, Министерством сельского хозяйства автономных республик и финансируются по бюджетам союзных республик.

Возложить на государственные сельскохозяйственные опытные станции научную разработку и рекомендацию колхозам и совхозам агротехнических и зоотехнических мероприятий применительно к местным природно-экономическим условиям, обслуживание работников производства высококвалифицированной консультацией по всем вопросам растениеводства, животноводства, механизации и др., организацию сортоводно-семеноводческой и племенной работы в колхозах, организацию контрольно-семенного дела и работ по составлению почвенно-агрохимических карт и выполнению анализов для определения потребности почв в известковании и удобрениях; ведение сельскохозяйственной пропаганды и ознакомление специалистов сельского хозяйства, работающих в колхо-

зах, МТС и совхозах, со всеми достижениями сельскохозяйственной науки и передовой практики¹.

Предусмотреть создание в государственных сельскохозяйственных опытных станциях опытных хозяйств, примерно равных по размеру земельной площади среднему колхозу или совхозу обслуживаемой зоны, технически хорошо оснащенных, с наличием необходимых построек. Эти опытные хозяйства должны служить для окружающих колхозов и совхозов образцом культурного ведения земледелия и животноводства, обеспечивающего максимальное производство сельскохозяйственных продуктов на гектар земельной площади, высокую производительность труда и снижение себестоимости продукции. Опытные хозяйства должны снабжать колхозы и совхозы семенами элиты, гибридными семенами кукурузы, племенным молодняком сельскохозяйственных животных.

12. Признать необходимым иметь по отдельным природно-экономическим зонам РСФСР, Украинской ССР и Казахской ССР, а также в отдельных крупных краях зональные и краевые государственные научно-исследовательские институты сельского хозяйства, подчиненные непосредственно Министерством сельского хозяйства союзных республик. Установить, что эти институты должны иметь хорошо оснащенные опытные хозяйства, обеспеченные необходимыми производственными, жилыми и культурно-бытовыми постройками.

Возложить на зональные институты научную разработку важнейших вопросов развития всех отраслей сельского хозяйства зоны и научно-методическое руководство всей опытной сетью, находящейся в зоне их деятельности. В тех краях и областях, где располагаются указанные институты, государственные сельскохозяйственные опытные станции не организуются и их функции выполняют эти институты.

13. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР и Советы Министров союзных республик укрепить отраслевые сельскохозяйственные научно-исследовательские институты, возложив на них научную разработку вопросов развития соответствующих отраслей сельского хозяйства и разделов науки, а также научно-методическую помощь отраслевым отделам государственных сельскохозяйственных опытных станций и зональных научно-исследовательских институтов.

19. Установить, что производственно-хозяйственная деятельность научно-исследовательских учреждений, опытных хозяйств и элитно-семеноводческих совхозов Министерства

¹ См. постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1963 г. № 786 (стр. 166) и Совета Министров СССР от 9 апреля 1964 г. № 319 (стр. 202).

сельского хозяйства СССР, а также оплата труда рабочих, служащих и специалистов указанных учреждений и хозяйств производится в соответствии с законами и положениями, установленными для совхозов Министерства совхозов СССР.

III. Об укреплении материально-технической базы научно-исследовательских учреждений

20. Обязать Советы Министров союзных республик обеспечивать научно-исследовательские учреждения по сельскому хозяйству, состоящие на республиканском бюджете, тракторами, автомашинами, сельскохозяйственными машинами, фондирваемым оборудованием, материалами, минеральными удобрениями и ядохимикатами за счет фондов, выделяемых союзным республикам по народнохозяйственному плану.

23. Обязать Советы Министров республик, крайисполкомы и облисполкомы выделять для строительства научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений по сельскому хозяйству кирпич, известь алебастр и другие местные строительные материалы.

* *
*

ЦК КПСС и Совет Министров придают большое значение делу дальнейшего развития сельскохозяйственной науки, повышению ее роли в развитии сельского хозяйства, в увеличении производства сельскохозяйственной продукции и обязывают Министерство сельского хозяйства СССР, местные партийные и советские органы повседневно заботиться о повышении идейно-теоретического уровня и научной квалификации работников сельскохозяйственной науки, укрепить связь научных учреждений с колхозами, МТС и совхозами, быстрее внедрять в производство достижения научно-исследовательских учреждений с тем, чтобы, опираясь на достижения науки, обеспечить дальнейший быстрый подъем всех отраслей сельского хозяйства.

О РЕОРГАНИЗАЦИИ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 февраля 1961 г. № 152
(СП СССР, 1961 г., № 3, ст. 17)

[Извлечение]

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к постановлению ЦК КПСС
и Совета Министров СССР
от 20 февраля 1961 г. № 152

ОБЛАСТНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ОПЫТНЫЕ СТАНЦИИ

Областная сельскохозяйственная опытная станция или научно-исследовательский институт (или вуз), на который возлагаются функции отдела науки, разрабатывает рекомендации по агротехнике, зоотехнии, механизации, экономике, по борьбе с эрозией почв, по организации хозяйства, составляет почвенные карты; осуществляет широкую пропаганду и внедрение в производство достижений науки; производит в своих хозяйствах элитные семена, посадочный материал, выращивает молодняк племенных животных и птицы для продажи совхозам и колхозам; разрабатывает рекомендации по улучшению племенного дела и проведению искусственного осеменения животных в колхозах и совхозах; разрабатывает мероприятия по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений; осуществляет научно-методическое руководство опытно-показательными хозяйствами и агрохимическими лабораториями.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к постановлению ЦК КПСС
и Совета Министров СССР
от 20 февраля 1961 г. № 152

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В РАБОТЕ РАЙОННОГО ОПЫТНО-ПОКАЗАТЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

(Абзац второй) Районное опытно-показательное хозяйство:
(абзац пятый) проводит широкую пропаганду и содействует внедрению достижений науки и передового опыта в производство колхозов и совхозов района;

(Абзац десятый) Опытнo-показательное хозяйство составляет конкретные рекомендации по внедрению достижений науки и передового опыта для колхозов и совхозов района и при необходимости выделяет на определенный срок (до 2—3 месяцев) специалистов для организации внедрения тех или иных приемов в отдельных колхозах или совхозах.

ОБ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР В 1961—1965 ГОДАХ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 21 февраля 1961 г. № 160
(СП СССР, 1961 г., № 3, ст. 19)

[Извлечение]

13. (Абзац второй) Возложить на Всесоюзную академию сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина координацию научно-исследовательских работ в области применения электроэнергии в сельскохозяйственном производстве, осуществляемых научно-исследовательскими учреждениями министерств, ведомств и совнархозов.

П О Л О Ж Е Н И Е О ВСЕСОЮЗНОМ ОБЪЕДИНЕНИИ ПО ПРОДАЖЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ, МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ И ДРУГИХ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ОРГАНИЗАЦИИ РЕМОНТА И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАШИН В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ («СОЮЗСЕЛЬХОЗТЕХНИКА»)

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 17 сентября 1963 г. № 980
(СП СССР, 1963 г., № 18, ст. 187)

[Извлечение]

2. Главными задачами Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника» являются:

а) осуществление директив Партии и Правительства в области проведения технической политики и обеспечения технического прогресса в сельском хозяйстве;

в) обеспечение развития комплексной механизации сельскохозяйственного производства, внедрение в сельскохозяйственное производство новой, высокопроизводительной техники и электроэнергии, прогрессивной технологии механизированных работ, достижений науки и передового опыта в области механизации и электрификации производства¹;

3. Всесоюзное объединение «Союзсельхозтехника» в соответствии с возложенными на него задачами:

е) (*абзац второй*) разрабатывает и осуществляет через районные объединения и отделения, областные, краевые и республиканские объединения «Сельхозтехника» мероприятия по комплексной механизации сельскохозяйственного производства, внедрению новой, высокопроизводительной техники, новых удобрений и средств борьбы с сорняками, вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений²;

(*абзац четвертый*) оказывает колхозам, совхозам и другим сельскохозяйственным предприятиям и организациям помощь в освоении новой техники и прогрессивной технологии механизированных сельскохозяйственных работ;

ж) рассматривает совместно с государственными комитетами по отраслям промышленности при Госплане СССР представляемые Советами Министров союзных республик, министерствами и ведомствами СССР планы опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ по тракторам и сельскохозяйственным машинам, аппаратуре и установкам для электрификации сельскохозяйственного производства, а также определяет по согласованию с соответствующими совнархозами, министерствами и ведомствами номенклатуру и количество машин, подлежащих изготовлению опытными партиями;

вносит в государственные комитеты по отраслям промышленности при Госплане СССР предложения по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам и заключает непосредственно или через республиканские объединения «Сельхозтехника» договоры с научно-исследовательскими институтами и конструкторскими организациями на выполнение ими научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ;

п) организует пропаганду прогрессивной технологии механизированных сельскохозяйственных работ, новой сельскохозяйственной техники, новых организационно-технических приемов использования, хранения и ремонта техники, хранения и использования горючего и смазочных материалов, при-

¹ См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 1 марта 1965 г. № 125 (стр. 178).

² См. постановление Совета Министров СССР от 28 июля 1965 г. № 588 (стр. 194).

менения электроэнергии в сельскохозяйственном производстве путем устройства в установленном порядке выставок, показа машин на площадках и в работе, использования кино, радио, телевидения, издания журналов, бюллетеней, справочников, рекомендаций, плакатов и других информационных и рекламных материалов;

с) осуществляет в установленном порядке руководство деятельностью республиканских объединений «Сельхозтехника», рассматривает представляемые ими годовые отчеты, дает рекомендации и методические указания по вопросам внедрения новой техники и комплексной механизации сельскохозяйственного производства, улучшения производственной, торговой и финансовой деятельности, планирования и учета;

ф) осуществляет с участием профсоюзных организаций руководство делом изобретательства и рационализации в организациях и предприятиях системы Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника», разрабатывает перспективные и текущие тематические планы по изобретательству и рационализации в области сельскохозяйственной техники, проводит экспертизу на полезность изобретений, оказывает необходимую помощь и содействие изобретателям и рационализаторам;

организует в подведомственных научно-исследовательских организациях и на предприятиях изучение и использование отечественных и иностранных патентных материалов при разработке новой и усовершенствовании существующей техники и технологии, создание новых, патентоспособных приборов, оборудования и технологических процессов, относящихся к ремонту и эксплуатации машинно-тракторного парка, а также обеспечивает представление в установленном порядке подведомственными предприятиями, научно-исследовательскими и другими организациями заявок на выдачу авторских свидетельств в СССР и, при необходимости, — патентов за границей на разработанные в этих предприятиях и организациях приборы, машины, механизмы, оборудование и технологические процессы, которые могут быть признаны изобретениями, и принимает меры к предупреждению разглашения существа изобретений;

разрабатывает и представляет в установленном порядке предложения и необходимые материалы по патентованию изобретений за границей, продаже на них лицензий и закупке иностранных лицензий; *(абзац третий — в редакции постановления Совета Министров СССР от 23 сентября 1968 г. № 752 — СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 128)*

рассматривает предложения изобретателей и рационализаторов колхозов и совхозов, относящиеся к усовершенствованию сельскохозяйственной техники, и организует совмест-

но с министерствами производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов союзных республик широкое их внедрение в практику колхозов и совхозов путем представления соответствующим совнархозам предложений по усовершенствованию выпускаемой предприятиями сельскохозяйственной техники, а также путем изготовления несложных приспособлений к сельскохозяйственным машинам на своих ремонтных предприятиях и распространения чертежей, в порядке обмена опытом, по заказам колхозов и совхозов;

8. В составе Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника» создается научно-технический совет из числа ведущих специалистов Объединения, подведомственных ему организаций, предприятий и учреждений, специалистов министерств производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов союзных республик, механизаторов, передовиков сельского хозяйства, представителей науки, работников предприятий и организаций тракторного, сельскохозяйственного машиностроения и химической промышленности и специалистов по применению удобрений и химических средств защиты растений от болезней, сорняков и вредителей.

Состав научно-технического совета и положение о нем утверждаются председателем Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника».

ОБ УЛУЧШЕНИИ РАБОТЫ ВСЕСОЮЗНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «СОЮЗСЕЛЬХОЗТЕХНИКА» В ОБЛАСТИ ВНЕДРЕНИЯ НОВОЙ ТЕХНИКИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 26 сентября 1963 г. № 1034

(СП СССР, 1963 г., № 19, ст. 192)

[Извлечение]

1. (Абзац первый) Установить, что Всесоюзное объединение «Союзсельхозтехника», республиканские объединения «Сельхозтехника» и их органы на местах обеспечивают внедрение в сельскохозяйственное производство прогрессивных способов использования сельскохозяйственной техники, ремонта машин, оборудования и установок и их технического

¹ См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 1 марта 1965 г. № 125 (стр. 178).

обслуживания, отбор, проверку и внедрение в хозяйствах механизмов, приспособлений, устройств и других усовершенствований машин, а также прогрессивных технологических процессов и приемов использования техники, способствующих повышению производительности труда и улучшению качества работы.

2. Установить следующий порядок внедрения в производство новых способов использования машинно-тракторного парка, механизмов, приспособлений, устройств и других усовершенствований машин, прогрессивной технологии, применяемых передовыми механизаторами колхозов и совхозов:

а) районные объединения (отделения) «Сельхозтехника» совместно с производственными колхозно-совхозными (совхозно-колхозными) управлениями выявляют новые, прогрессивные приемы использования сельскохозяйственной техники, приспособления, устройства и другие усовершенствования машин, сообщают об этих приемах, приспособлениях, устройствах и усовершенствованиях областным, краевым и республиканским объединениям «Сельхозтехника» и организуют внедрение в колхозах и совхозах тех приемов использования техники и усовершенствований машин, которые могут быть осуществлены местными силами;

б) областные, краевые и республиканские объединения «Сельхозтехника» рассматривают новые, прогрессивные приемы использования хозяйственной техники и предложения о приспособлениях и усовершенствованиях машин, разрабатывают на принятые из них к внедрению необходимые рекомендации и техническую документацию (чертежи и технологические карты), размещают совместно с планирующими органами производство механизмов, приспособлений, усовершенствованных узлов и деталей, необходимых для внедрения передовых методов работы, и обеспечивают хозяйства этими механизмами и приспособлениями. Одновременно объединения «Сельхозтехника» союзных республик сообщают об этих приемах и усовершенствованиях Всесоюзному объединению «Союзсельхозтехника»;

г) (Абзац четвертый) Районные объединения (отделения) «Сельхозтехника» оказывают колхозам и совхозам на договорных началах практическую помощь в освоении новой техники и прогрессивных приемов использования машинно-тракторного парка, организуют обучение механизаторов колхозов и совхозов этим приемам.

3. В целях недопущения постановки на серийное производство новых тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин и орудий с конструктивными недостатками обязать Всесоюзное объединение «Союзсельхозтехника» и Государствен-

ный комитет автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения при Госплане СССР:

б) усилить требовательность к научно-исследовательским институтам и конструкторским организациям тракторного и сельскохозяйственного машиностроения в деле повышения качества разработки конструкций тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин и орудий, имея в виду, что работники указанных институтов и организаций должны нести ответственность за допущение конструктивных недостатков при разработке этих машин и орудий;

в) привлекать к строгой ответственности лиц, виновных в представлении заключений и рекомендаций для постановки на серийное производство тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин и орудий с конструктивными недостатками.

6. Всесоюзному объединению «Союзсельхозтехника» принять необходимые меры к повышению качества испытаний тракторов и сельскохозяйственных машин на государственных зональных машиноиспытательных станциях, обратив особое внимание на проведение испытаний комплексов машин, необходимых для работ по прогрессивной технологии, на совершенствование методики и программы испытаний. К решению этой задачи привлекать научно-исследовательские институты механизации и электрификации сельского хозяйства, а также научно-исследовательские институты тракторного и сельскохозяйственного машиностроения.

7. В целях улучшения использования достижений зарубежной науки и техники в отечественном тракторном и сельскохозяйственном машиностроении:

а) установить, что заявки на закупку за границей тракторов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных машин согласовываются заинтересованными организациями с Государственным комитетом автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения при Госплане СССР и Всесоюзным объединением «Союзсельхозтехника»;

8. Разрешить Всесоюзному объединению «Союзсельхозтехника» передавать с баланса на баланс безвозмездно остающиеся после испытаний в государственных зональных машиноиспытательных станциях и Кубанском научно-исследовательском институте по испытанию тракторов и сельскохозяйственных машин:

а) образцы тракторов, сельскохозяйственных машин и орудий отечественного производства — конструкторским и научно-исследовательским организациям тракторного и сельскохозяйственного машиностроения для дальнейшего изучения и исследования отдельных узлов и материалов, а также совхозам,

опытным станциям, научно-исследовательским институтам и другим государственным сельскохозяйственным организациям;

б) (абзац первый) образцы импортных тракторов, сельскохозяйственных машин и орудий — по согласованию с Государственным комитетом автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения при Госплане СССР главному отраслевому институту или головной конструкторской организации тракторного и сельскохозяйственного машиностроения для дальнейшего изучения и выяснения возможности использования в установленном порядке этих тракторов, машин и орудий при конструировании отечественных тракторов, машин и орудий.

11. Поручить Всесоюзному объединению «Союзсельхозтехника» внести по согласованию с Государственным комитетом автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения при Госплане СССР в утвержденное в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 7 апреля 1961 г. № 296¹ Положение о порядке разработки, испытаний и постановки на производство тракторов и сельскохозяйственных машин новых конструкций изменения, вытекающие из настоящего постановления.

ОБ УЛУЧШЕНИИ РАБОТЫ ВСЕСОЮЗНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «СОЮЗСЕЛЬХОЗТЕХНИКА» ПО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 28 июля 1965 г. № 588

(СП СССР, 1965 г., № 17, ст. 132)

[Извлечение]

6. Обязать Всесоюзное объединение «Союзсельхозтехника», объединения «Сельхозтехника» союзных республик и подведомственные им организации:

б) оборудовать в течение 1965—1966 годов в каждом районном (межрайонном) объединении и на машиноспытательных станциях стенды, выставки и организовать показ новых машин (в работе), внедряемых в сельскохозяйственное

¹ См. стр. 143.

производство, обратив особое внимание на пропаганду и внедрение в производство машин по комплексной механизации животноводческих и птицеводческих ферм колхозов, совхозов и других сельскохозяйственных предприятий и организаций;

в) (*абзац первый*) проводить семинары с инженерно-техническими работниками и механизаторами колхозов и совхозов по изучению новых машин и оборудования, поступающих в сельское хозяйство, с показом этих машин в работе.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ КОНСТРУИРОВАНИЯ НОВОЙ, БОЛЕЕ СОВЕРШЕННОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И МЕЛИОРАТИВНОЙ ТЕХНИКИ, УСКОРЕНИЮ СОЗДАНИЯ И ОСВОЕНИЯ ЕЕ ПРОИЗВОДСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 26 марта 1970 г. № 210

[Извлечение]

14. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Союзсельхозтехнику и Советы Министров союзных республик предусматривать, начиная с 1971 года, в отраслевых и республиканских планах задания по внедрению в совхозах передовых технологических процессов и средств комплексной механизации для различных отраслей сельскохозяйственного производства.

Госплану СССР включать в проекты народнохозяйственных планов важнейшие задания по внедрению в совхозах прогрессивных технологических процессов и средств комплексной механизации для различных отраслей сельскохозяйственного производства.

Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР и Советам Министров союзных республик разрабатывать и доводить до колхозов, начиная с 1971 года, рекомендации по внедрению в колхозное производство передовых технологических процессов и средств комплексной механизации.

У С Т А В
ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ СЛУЖБЫ ОРГАНОВ
МЕЛИОРАЦИИ И ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 октября 1971 г. № 739
(СП СССР, 1971 г., № 18, ст. 132)

[Извлечение]

4. Главными задачами эксплуатационной службы органов мелиорации и водного хозяйства являются:

(*абзац шестой*) техническое совершенствование мелиоративных систем и водохозяйственных сооружений, повышение технического уровня эксплуатации их, внедрение достижений науки, техники и передового опыта;

6. Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР осуществляет руководство эксплуатационной службой на мелиоративных системах и водохозяйственных сооружениях межхозяйственного значения.

В соответствии с этим Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР:

а) разрабатывает и осуществляет мероприятия, направленные на улучшение эксплуатации мелиоративной сети и водохозяйственных сооружений межхозяйственного значения, на внедрение достижений науки и передового опыта в работу эксплуатационной службы¹;

б) организует проведение научно-исследовательских работ, связанных с техническим совершенствованием мелиоративных систем и водохозяйственных сооружений, а также научных исследований, связанных с повышением продуктивности мелиорированных земель, по программе, согласованной с Министерством сельского хозяйства СССР, внедряет в производство результаты научных исследований, передовой отечественный и зарубежный опыт в целях повышения эффективности сельскохозяйственного производства на этих землях;

¹ См. пункт 13 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786 (стр. 170).

**О РАЗВИТИИ ДОБЫЧИ И КОМПЛЕКСНОМ
ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТОРФА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
И ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 16 ноября 1961 г. № 1049

[Извлечение]

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

*к постановлению Совета Министров СССР
от 16 ноября 1961 г. № 1049*

М Е Р О П Р И Я Т И Я

**ПО РАЗВИТИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ,
ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННЫХ И ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ
РАБОТ В ОБЛАСТИ КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
ТОРФА И ТОРФЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ В СЕЛЬСКОМ
ХОЗЯЙСТВЕ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

4. Возложить на Всесоюзную академию сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина координацию научно-исследовательских и экспериментальных работ, выполняемых всеми организациями по использованию торфа и торфяных месторождений в сельском хозяйстве.

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О СОЮЗНОМ
СОВЕТЕ КОЛХОЗОВ И ПРИМЕРНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ
О СОВЕТАХ КОЛХОЗОВ СОЮЗНОЙ РЕСПУБЛИКИ,
АВТОНОМНОЙ РЕСПУБЛИКИ, КРАЯ, ОБЛАСТИ
И РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 16 июня 1971 г. № 392

(СП СССР, 1971 г., № 12, ст. 90)

[Извлечение]

(Абзац второй) Утвердить представленные Союзным советом колхозов Положение о Союзном совете колхозов и примерные положения о советах колхозов союзной республики, автономной республики, края, области и района (прилагаются).

ПРИНЯТО

Союзным советом колхозов
11 марта 1971 г.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Совета Министров СССР
от 16 июня 1971 г. № 392

ПОЛОЖЕНИЕ
О СОЮЗНОМ СОВЕТЕ КОЛХОЗОВ

4. Союзный совет колхозов:

(абзац третий) обобщает опыт работы колхозов и межколхозных предприятий и организаций и вырабатывает рекомендации по эффективному ведению хозяйства и максимальному использованию резервов, по рациональному использованию закрепленных за колхозами земель, их охране, всемерному повышению плодородия почв, мелиорации земель, химизации, комплексной механизации и электрификации колхозного производства, содействует внедрению в производство достижений науки и передового опыта.

ПРИНЯТО

Союзным советом колхозов
11 марта 1971 г.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Совета Министров СССР
от 16 июня 1971 г. № 392

ПРИМЕРНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ
О СОВЕТЕ КОЛХОЗОВ СОЮЗНОЙ РЕСПУБЛИКИ

4. Совет колхозов союзной республики:

(абзац третий) обобщает опыт работы колхозов и межколхозных предприятий и организаций и вырабатывает рекомендации по эффективному ведению хозяйства и максимальному использованию резервов, по рациональному использованию закрепленных за колхозами земель, их охране, всемерному повышению плодородия почв, мелиорации земель, химизации, комплексной механизации и электрификации колхозного производства, содействует внедрению в производство достижений науки и передового опыта;

ПРИНЯТО

Союзным советом колхозов
11 марта 1971 г.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Совета Министров СССР
от 16 июня 1971 г. № 392

П Р И М Е Р Н О Е П О Л О Ж Е Н И Е
О СОВЕТЕ КОЛХОЗОВ АУТОНОМНОЙ РЕСПУБЛИКИ,
КРАЯ, ОБЛАСТИ

4. Совет колхозов автономной республики, края, области:
(абзац третий) обобщает опыт работы колхозов и межколхозных предприятий и организаций и вырабатывает рекомендации по эффективному ведению хозяйства и максимальному использованию резервов, по рациональному использованию закрепленных за колхозами земель, их охране, всемерному повышению плодородия почвы, мелнорации земель, химизации, комплексной механизации и электрификации колхозного производства, содействует внедрению в производство достижений науки и передового опыта;

ПРИНЯТО

Союзным советом колхозов
11 марта 1971 г.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Совета Министров СССР
от 16 июня 1971 г. № 392

П Р И М Е Р Н О Е П О Л О Ж Е Н И Е
О СОВЕТЕ КОЛХОЗОВ РАЙОНА

4. Совет колхозов района:
(абзац третий) обобщает опыт работы колхозов и межколхозных предприятий и организаций и вырабатывает рекомендации по эффективному ведению хозяйства и максимальному использованию резервов, по рациональному использованию закрепленных за колхозами земель, их охране, всемерному повышению плодородия почв, мелнорации земель, химизации, комплексной механизации и электрификации колхозного производства, содействует внедрению в производство достижений науки и передового опыта;

П Р И М Е Р Н О Е П О Л О Ж Е Н И Е О РАЙОННОМ СОВЕТЕ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ОДОБРЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО
СОВЕТА СССР

от 19 марта 1971 г.

(Ведомости Верховного Совета СССР, 1971 г., № 12, ст. 134)

[Извлечение]

Статья 14. В области сельского хозяйства районный Совет депутатов трудящихся:

г) организует пропаганду и внедрение передового опыта и достижений науки в сельскохозяйственное производство; оказывает помощь в проведении агротехнической и зоотехнической учебы колхозников и рабочих совхозов;

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ СЕМЕНОВОДСТВА ЗЕРНОВЫХ И МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 сентября 1968 г. № 729

[Извлечение]

1. Считать одной из главных задач Министерства сельского хозяйства СССР и местных сельскохозяйственных органов обеспечение колхозов, совхозов и других хозяйств сортовыми семенами зерновых и масличных культур районированных сортов. Повысить ответственность Министерства за правильную организацию селекционной и семеноводческой работы в стране по выведению новых высокопродуктивных сортов сельскохозяйственных культур и внедрению этих сортов в производство.

6. Советам Министров союзных республик в 3-месячный срок по согласованию с Министерством сельского хозяйства СССР и Государственным комитетом заготовок Совета Министров СССР:

а) (*абзац первый*) утвердить сеть семеноводческих хозяйств, на которые возлагается производство высококачественных сортовых семян зерновых и масличных культур для продажи в государственные ресурсы, имея в виду, что указанные семена должны производиться в первую очередь в на-

учно-исследовательских учреждениях, учебно-опытных хозяйствах сельскохозяйственных вузов и техникумов, в семеноводческих хозяйствах, специализированных на производстве семян зерновых и других сельскохозяйственных культур, а также в специально отобранных для семеноводства хозяйствах, расположенных в зоне специализированных хлебоприемных пунктов по заготовке сортовых семян.

ОБ УЛУЧШЕНИИ СЕМЕНОВОДСТВА ЗЕРНОВЫХ, МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР И ТРАВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 23 апреля 1960 г. № 438
(СП СССР, 1960 г., № 9, ст. 63)

[Извлечение]

6. в) создать в научно-исследовательских учреждениях и сельскохозяйственных вузах, занимающихся выращиванием элитных семян и семян первой репродукции зерновых, масличных культур и трав, отделы семеноводства в составе 3—5 человек за счет сокращения штатных должностей агрономов семеноводческих хозяйств, с соответствующей передачей средств на их содержание.

Возложить на указанные научно-исследовательские учреждения и сельскохозяйственные вузы, наряду с производством элитных семян и семян первой репродукции зерновых, масличных культур и трав, функции по размножению перспективных сортов, пропаганде и внедрению в производство новых сортов и оказанию помощи колхозам и совхозам в организации семеноводческой работы, а также производство посадочного материала, выращивание племенного скота и птицы. В связи с этим задания по производству и продаже государству зерна, продуктов животноводства и другой сельскохозяйственной продукции устанавливать этим научно-исследовательским учреждениям с учетом заданий по производству сортовых семян, посадочного материала и выращиванию племенного скота и птицы¹;

¹ См. постановление Совета Министров СССР от 12 сентября 1968 г. № 729 «О мерах по улучшению семеноводства зерновых и масличных культур».

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АГРОХИМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 апреля 1964 г. № 319

[Извлечение]

1. (Абзац третий) Возложить на зональные агрохимические лаборатории проведение массовых анализов почв, удобрений и растений, составление агрохимических картограмм земель колхозов и совхозов и совместно с научно-исследовательскими учреждениями и специалистами хозяйств разработку рекомендаций по наиболее рациональному использованию удобрений.

2. Установить, что к отбору почвенных проб в колхозах и совхозах, отправке их в зональные агрохимические лаборатории и составлению агрохимических картограмм привлекаются проектные институты по землеустройству министерств производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов союзных республик, почвенные партии и отряды других проектных организаций и научно-исследовательских институтов, которые должны осуществлять эти работы по методике и указаниям Главного управления по химизации сельского хозяйства Министерства сельского хозяйства СССР и зональных агрохимических лабораторий.

3. Установить, что определение ежегодных объемов работ зональных агрохимических лабораторий, организация проведения работ по обследованию земельных угодий, составлению почвенных карт и агрохимических картограмм земель колхозов и совхозов производится министерствами производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов союзных республик, а научно-методическое руководство работами по составлению почвенных карт и агрохимических картограмм с научно обоснованными рекомендациями по использованию удобрений и других химических средств в сельском хозяйстве осуществляется Министерством сельского хозяйства СССР.

4. Министерству сельского хозяйства СССР организовать Центральную контрольную агрохимическую лабораторию при Всесоюзном научно-исследовательском институте удобрений

и агропочвоведения¹ в пределах численности работников и фонда заработной платы, установленных Министерству сельского хозяйства СССР на 1964—1965 годы.

(Абзац второй) Возложить на указанную агрохимическую лабораторию методическое руководство работой зональных агрохимических лабораторий, контроль за методами и качеством аналитических работ, проводимых этими лабораториями, испытание и внедрение типовых методов анализа почв, удобрений и растений.

5. Возложить на Главное управление по химизации сельского хозяйства Министерства сельского хозяйства СССР научно-методическое руководство исследовательской работой в области химизации сельского хозяйства, разработку по данным зональных агрохимических лабораторий и опытных станций научно обоснованных рекомендаций по распределению и эффективному использованию минеральных удобрений и других химических средств по природно-экономическим зонам страны.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ПЛЕМЕННОГО ДЕЛА В ЖИВОТНОВОДСТВЕ И ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ ИСКУССТВЕННОГО ОСЕМЕНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 июня 1970 г. № 490

[Извлечение]

6. Возложить на Министерство сельского хозяйства СССР:

г) подготовку и издание инструкций и правил по вопросам племенного дела в животноводстве и искусственного осеменения сельскохозяйственных животных и координацию научных исследований по этим вопросам;

¹ См. пункт 5 постановления Совета Министров СССР от 21 мая 1969 г. № 367 «О мерах по внедрению в планирование, учет и управление в сельском хозяйстве экономико-математических методов и средств вычислительной техники» (СП СССР, 1969 г., № 13, ст. 72).

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ЯИЦ И МЯСА ПТИЦЫ НА ПРОМЫШЛЕННОЙ ОСНОВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 3 сентября 1964 г. № 740

[Извлечение]

7. (Абзац третий) Возложить на Птицепром СССР, управления птицеводческой промышленности и птицеводческие тресты союзных республик:

(абзац девятый) руководство научно-исследовательскими учреждениями по птицеводству;

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ КЛЕТОЧНОГО ПУШНОГО ЗВЕРОВОДСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 27 августа 1968 г. № 651

[Извлечение]

2. Возложить на Министерство сельского хозяйства СССР координацию научно-исследовательской и селекционно-племенной работы в области клеточного пушного звероводства.

ВЕТЕРИНАРНЫЙ УСТАВ СОЮЗА ССР

УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 22 декабря 1967 г. № 1142
(СП СССР, 1968 г., № 1, ст. 2)

[Извлечение]

5. Руководство ветеринарной службой в СССР осуществляется Министерством сельского хозяйства СССР.

В связи с этим Министерство сельского хозяйства СССР: ж) осуществляет координацию и планирование научных исследований по вопросам ветеринарии и контроль за деятельностью ветеринарных научно-исследовательских учрежде-

ний министерств и ведомств (кроме Министерства обороны СССР, Министерства охраны общественного порядка СССР и Комитета государственной безопасности при Совете Министров СССР);

м) представляет в установленном порядке заключения на полезность изобретений, апробирует и внедряет в практику изобретения и рационализаторские предложения в области ветеринарии;

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ДЕЛА ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВА И РАЦИОНАЛИЗАЦИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 30 июня 1964 г. № 560

(СП СССР, 1964 г., № 12, ст. 79)

[Извлечение]

1. Обязать Министерство сельского хозяйства СССР, Государственный производственный комитет по орошаемому земледелию и водному хозяйству СССР, Государственный комитет заготовок Совета Министров СССР, Всесоюзное объединение «Союзсельхозтехника», Государственный комитет автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения при Госплане СССР, Государственный комитет химической промышленности при Госплане СССР, Государственный комитет по хлопководству Средней Азии при Госземводхозе СССР, Главное среднеазиатское управление по ирригации и строительству совхозов при Госземводхозе СССР и сельскохозяйственные органы союзных республик:

а) осуществлять работу по изобретательству и рационализации в области сельского хозяйства по вопросам, относящимся к деятельности этих министерств и ведомств, включая разработку тематических планов, рассмотрение предложений рационализаторов и экспериментальную проверку изобретений и рационализаторских предложений.

Министерству сельского хозяйства СССР, Государственному производственному комитету по орошаемому земледелию и водному хозяйству СССР, Государственному комитету заготовок Совета Министров СССР, Всесоюзному объединению «Союзсельхозтехника» и Государственному комитету автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения при Гос-

плане СССР разработать и утвердить по согласованию с Государственным комитетом по делам изобретений и открытий СССР и Советами Министров союзных республик инструкцию о разграничении обязанностей в области изобретательства и рационализации между указанными министерствами и ведомствами;

б) принять меры к улучшению работы в области изобретательства и рационализации на подведомственных предприятиях и в организациях и к скорейшему внедрению в сельское хозяйство изобретений и рационализаторских предложений, организовав широкое изучение отечественных и иностранных патентных материалов при создании и разработке новых, патентоспособных машин, приборов и способов производства сельскохозяйственной продукции;

г) предусматривать в соответствующих планах использование изобретений и рационализаторских предложений.

Использование изобретений и рационализаторских предложений в колхозах и совхозах предусматривать в планах в соответствии с установленным порядком планирования колхозного и совхозного производства.

3. Советам Министров союзных республик, Министерству сельского хозяйства СССР, Государственному производственному комитету по орошаемому земледелию и водному хозяйству СССР, Всесоюзному объединению «Союзсельхозтехника» и Государственному комитету автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения при Госплане СССР обеспечить создание опытных образцов машин, установок, приспособлений и прогрессивных технологических процессов по предложениям изобретателей и рационализаторов на предприятиях, на существующих или вновь организуемых для этих целей экспериментальных базах и в конструкторских бюро, предусматривая для этого необходимые денежные и материально-технические ресурсы. Изготовление опытных образцов предусматривать в производственных планах соответствующих предприятий и организаций.

5. Обязать Советы Министров союзных республик обеспечить выделение в сельскохозяйственных органах союзных и автономных республик, в областных (краевых) сельскохозяйственных органах, а также в производственных колхозно-совхозных (совхозно-колхозных) управлениях, районных объединениях (отделениях) «Сельхозтехника», совхозах, специализированных станциях и в сельскохозяйственных научно-исследовательских учреждениях специалистов, отвечающих за проведение работы по изобретательству и рационализации.

6. Рекомендовать колхозам:

а) систематически проводить работу по развитию изобре-

тательства и рационализации, оказывать помощь сельским изобретателям и рационализаторам, создавая необходимые условия для их творчества и обеспечивая скорейшее внедрение их предложений в колхозное производство;

б) ответственность за организацию работы по изобретательству и рационализации возложить на одного из специалистов колхоза.

7. Обязать директоров совхозов и руководителей других государственных сельскохозяйственных предприятий и организаций, принявших к внедрению изобретения и рационализаторские предложения, сообщать производственным колхозно-совхозным (совхозно-колхозным) управлениям или соответствующим вышестоящим организациям о результатах использования изобретений и рационализаторских предложений с целью внедрения их другими предприятиями и организациями. Рекомендовать колхозам сообщать такие же сведения производственным колхозно-совхозным (совхозно-колхозным) управлениям.

П О Л О Ж Е Н И Е ОБ ОТКРЫТИЯХ, ИЗОБРЕТЕНИЯХ И РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИХ ПРЕДЛОЖЕНИЯХ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 21 августа 1973 г. № 584
(СП СССР, 1973 г., № 19, ст. 109)

Пункты 22 и 88 (см. стр. 265, 267).

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ВНЕДРЕНИЯ В НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО ИЗОБРЕТЕНИЙ И РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 мая 1960 г. № 531
(СП СССР, 1960 г., № 11, ст. 74)

Пункт 7 (см. стр. 269).

**ОБ УЛУЧШЕНИИ ОХРАНЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
ИНТЕРЕСОВ В ОБЛАСТИ ИЗОБРЕТЕНИЙ
И О ДАЛЬНЕЙШЕМ УЛУЧШЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ
ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВА В СССР**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 июня 1962 г. № 607

[Извлечение]

15. Рекомендовать Центральному, республиканским, краевым и областным советам Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов оказывать колхозам и совхозам помощь в развитии массового изобретательства и рационализаторства в сельском хозяйстве.

16. ЦСУ СССР совместно с Министерством сельского хозяйства СССР и Всесоюзным объединением «Союзсельхозтехника» ввести учет поступающих и внедряемых в сельском хозяйстве рационализаторских предложений.

**П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ ЛЕСНОГО
ХОЗЯЙСТВА СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР**

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 23 сентября 1969 г. № 762

(СП СССР, 1969 г., № 23, ст. 134)

[Извлечение]

2. Главными задачами Государственного комитета лесного хозяйства Совета Министров СССР являются:

(*абзац шестой*) проведение единой технической политики в лесном хозяйстве, развитие научных исследований и разработка научно-технических проблем в области лесного хозяйства;

5. Государственный комитет лесного хозяйства Совета Министров СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

р) обеспечивает координацию научно-исследовательских работ и повышение эффективности научных изысканий в области лесного хозяйства, проектирование объектов лесного хозяйства, а также защитных лесонасаждений;

с) участвует в работе органов Совета Экономической Взаимопомощи по вопросам лесного хозяйства и обеспечива-

ет выполнение обязательств Советского Союза, вытекающих из решений органов Совета Экономической Взаимопомощи по этим вопросам; организует изучение состояния лесного хозяйства и научных достижений в этой области в зарубежных странах " обеспечивает внедрение передового зарубежного опыта в СССР.

6. При осуществлении функций, связанных с деятельностью предприятий, организаций и учреждений системы Государственного комитета лесного хозяйства Совета Министров СССР в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами, Комитет руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

7. Государственному комитету лесного хозяйства Совета Министров СССР предоставляется право:

а) привлекать по согласованию с соответствующими министерствами и ведомствами высшие учебные заведения, научно-исследовательские, проектные и проектно-конструкторские организации, а также научных работников и специалистов к разработке отдельных вопросов, связанных с лесным хозяйством, проведением экспертиз и участием в работе международных организаций по лесному хозяйству;

18. Для рассмотрения предложений по основным направлениям развития науки и техники в области лесного хозяйства, определения научно обоснованной единой технической политики, разработки рекомендаций по использованию и внедрению новейших достижений отечественной и зарубежной науки, техники и передового опыта в Государственном комитете лесного хозяйства Совета Министров СССР создается научно-технический совет из видных ученых, высококвалифицированных специалистов, новаторов производства, а также представителей научно-технических обществ и других организаций.

Состав научно-технического совета и положение о нем утверждаются Председателем Государственного комитета лесного хозяйства Совета Министров СССР.

§ 5. ВОПРОСЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА (ГОССТРОЕ СССР)

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 26 января 1968 г. № 60
(СП СССР, 1968 г., № 3, ст. 14)

[Извлечение]

2. Главными задачами Госстроя СССР являются:
(*абзац четвертый*) развитие науки, повышение эффективности научных исследований и разработка важнейших комплексных научно-технических проблем в области строительства и архитектуры, координация научно-исследовательских работ, выполняемых научными организациями и высшими учебными заведениями в области строительства и архитектуры, контроль за внедрением достижений науки, техники и передового опыта в проектирование и строительство;

5. Госстрой СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

д) проводит исследования по научной организации строительного производства, труда и управления, улучшению условий труда в строительстве и осуществляет разработку соответствующих норм, инструкций и указаний; обобщает передовой опыт и результаты научных исследований в области организации труда в строительстве и разрабатывает на этой основе эффективные методы и формы организации трудовых процессов;

к) совместно с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике и с участием министерств и ведомств СССР и Советов Министров союзных республик:

разрабатывает предложения об основных направлениях развития науки и техники в области строительства и архитектуры на перспективный период, проекты координационных планов по решению основных научно-технических проблем и проекты планов подготовки научных кадров в области строительства и архитектуры;

определяет основные научно-технические проблемы в области строительства и архитектуры;

рассматривает проекты планов научно-исследовательских работ министерств, ведомств СССР и союзных республик в области строительства, архитектуры, строительных материалов и конструкций, определяет объемы финансирования указанных работ по каждому министерству, ведомству СССР и союзной республике в пределах общих ассигнований, предусматриваемых в государственном плане развития народного хозяйства СССР на научно-исследовательские работы;

осуществляет контроль за выполнением планов научно-исследовательских работ и внедрения достижений науки и техники в строительство;

6. При осуществлении функций, связанных с производственно-технической, финансовой и хозяйственной деятельностью подчиненных организаций, учреждений и предприятий, Госстрой СССР руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

7. Госстрою СССР предоставляется право:

а) привлекать научных работников, специалистов, новаторов строительства и производства к разработке отдельных вопросов строительства и архитектуры и для проведения консультаций и экспертизы в этой области;

б) производить в министерствах и ведомствах, научно-исследовательских учреждениях, проектных и строительных организациях и на предприятиях, изготовляющих строительные материалы, конструкции и изделия, проверку технического уровня строительного проектирования и строительства, строительных конструкций и изделий, а также проверку выполнения планов научно-исследовательских работ, разработки нормативных документов по строительству и архитектуре и государственных стандартов на строительные материалы, конструкции и изделия, санитарно-техническое оборудование и строительный инструмент, заслушивать по этим вопросам доклады и сообщения руководителей министерств и ведомств, а также по согласованию с ними — доклады и сообщения руководителей отдельных научно-исследовательских учреждений, проектных и строительных организаций и предприятий и принимать по результатам проверок решения, обязательные для исполнения;

в) создавать в необходимых случаях научные советы, междуправительственные комиссии и экспертные группы, а также созывать в установленном порядке конференции и совещания по вопросам, входящим в компетенцию Госстроя СССР;

13. Для рассмотрения предложений по основным направлениям развития науки и техники в области строительства и архитектуры, для разработки рекомендаций по использованию и внедрению в строительство новейших достижений отечественной и зарубежной науки, техники и передового опыта в Госстрое СССР создается научно-технический совет из видных ученых, высококвалифицированных специалистов, новаторов производства, а также представителей научно-технических обществ и других организаций.

Состав научно-технического совета и положение о нем утверждаются Председателем Госстроя СССР.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕЙ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ, УЛУЧШЕНИЮ КАЧЕСТВА И СНИЖЕНИЮ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 23 августа 1955 г. № 1548

[Извлечение]

41. (Абзац четвертый) Считать важнейшими задачами научно-исследовательских организаций и высших учебных заведений в области строительства:

(абзац пятый) широкую типизацию зданий и сооружений с применением унифицированных сборных элементов заводского изготовления, разработку эффективных и крупноразмерных конструкций из сборного железобетона с применением напряженного армирования, высокопрочных и легких бетонов;

(абзац шестой) разработку и внедрение новых эффективных строительных материалов и изделий, дальнейшее повышение их качества, широкое использование местного сырья, отходов промышленности и сельского хозяйства для развития производства строительных материалов и изделий, разработку мероприятий по экономии основных материалов в строительстве, в особенности металла;

(абзац седьмой) совершенствование технологии изготовления сборных железобетонных конструкций, крупных блоков и панелей на заводах и полигонах, интенсификацию технологических процессов, развитие механизации и автоматизации производства строительных материалов;

(абзац восьмой) развитие комплексной механизации трудоемких и тяжелых работ в строительстве, создание высокопроизводительных строительных машин, мобильного оборудования, передвижных и сборно-разборных установок, совершенствование способов монтажа зданий и сооружений из крупноразмерных элементов;

(абзац девятый) дальнейшее развитие теории расчетов конструкций и сооружений и разработку более совершенных методов испытания прочности строительных конструкций и контроля качества работ;

(абзац десятый) повышение строительных и эксплуатационных качеств промышленных, жилых, гражданских и сельскохозяйственных зданий и сооружений;

(абзац одиннадцатый) дальнейшую разработку вопросов планировки и застройки городов, населенных мест, промышленных территорий, МТС и совхозов;

(абзац двенадцатый) разработку вопросов экономики строительства, изучение экономических результатов внедрения в строительство различных методов работ, конструкций, типов зданий и сооружений;

(абзац тринадцатый) обязать строительные министерства и Государственный комитет Совета Министров СССР по делам строительства усилить контроль за работой научно-исследовательских организаций, направляя их работу на разрешение конкретных задач данной отрасли строительства, обобщение передового опыта и оказание технической помощи строительным и проектным организациям¹.

ОБ УЛУЧШЕНИИ ПРОЕКТНО-СМЕТНОГО ДЕЛА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 28 мая 1969 г. № 390
(СП СССР, 1969 г., № 15, ст. 83)

[Извлечение]

1. Обязать министерства и ведомства СССР, Советы Министров союзных республик и их проектные организации:

(абзац второй) организовать проектирование на основе максимального учета новейших достижений науки и техники

¹ См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 24 сентября 1968 г. № 760 «О мероприятиях по повышению эффективности работы научных организаций и ускорению использования в народном хозяйстве достижений науки и техники» (СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 122).

с тем, чтобы строящиеся и реконструируемые предприятия ко времени их ввода в действие были технически передовыми и имели высокие показатели по производительности труда, себестоимости производства и качества продукции, а по условиям труда отвечали современным требованиям.

3. Обязать машиностроительные министерства:

(*абзац третий*) организовать систематическую информацию проектных организаций о разрабатываемом новом технологическом и вспомогательном оборудовании и сроках организации его производства, с тем чтобы проектные организации могли предусматривать использование нового оборудования в проектах на строительство и реконструкцию предприятий;

(*абзац четвертый*) своевременно обеспечивать разработку нового оборудования, которое предусматривается проектными организациями в проектах на строительство предприятий, и организацию его производства исходя из необходимости обеспечения строящихся объектов надежным в эксплуатации оборудованием.

ОБ УЛУЧШЕНИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 августа 1958 г. № 877
(СП СССР, 1958 г., № 14, ст. 110)

[Извлечение]

2. (*Абзац четвертый*) Обязать Советы Министров союзных республик, министерства и ведомства СССР закреплять в необходимых случаях за научно-исследовательскими учреждениями, перечисленными в приложении № 1, предприятия и заводы строительной индустрии для выполнения на них экспериментальных работ.

(*Абзац пятый*) Экспериментальные работы предусматривать в планах указанных предприятий и заводов.

3. В целях приближения деятельности научных учреждений к практике строительства, проектирования и производства строительных материалов, а также повышения ответственности научных учреждений за соблюдение сроков и за качество разработки научных проблем признать необходимым изменить систему финансирования научно-исследовательских

работ по строительству, промышленности строительных материалов, строительному и дорожному машиностроению.

Установить, что, начиная с 1959 года, средства, выделяемые из бюджета на финансирование научно-исследовательских работ по строительству, промышленности строительных материалов и строительному и дорожному машиностроению, распределяются между соответствующими научно-исследовательскими учреждениями и совнархозами, ведущими проектными организациями, наиболее крупными стройками и предприятиями. Средства, выделяемые совнархозам, проектным организациям, стройкам и предприятиям, используются на оплату научно-исследовательских работ, выполняемых для них по договорам научно-исследовательскими учреждениями.

Поручить Госстрою СССР с участием заинтересованных организаций ежегодно устанавливать темы и объемы работ, которые должны выполняться научно-исследовательскими учреждениями союзного подчинения по договорам с совнархозами, проектными организациями, стройками и предприятиями за счет выделяемых им из союзного бюджета средств.

Распределение средств, выделяемых из союзного бюджета на оплату научно-исследовательских работ, выполняемых по договорам научно-исследовательскими учреждениями союзного подчинения, между совнархозами, министерствами и ведомствами СССР производится с учетом их предложений Госстроем СССР и сообщается Министерству финансов СССР в согласованные с ним сроки¹.

6. Поручить Советам Министров союзных республик, министерствам и ведомствам СССР совместно с Госстроем СССР рассмотреть и решить вопрос о преобразовании лабораторий крупных строительного-монтажных организаций и предприятий промышленности строительных материалов в научно-исследовательские лаборатории (на хозяйственном расчете), сохранив за ними функции по контролю за качеством строительных работ, материалов и изделий, а также об организации в необходимых случаях научно-исследовательских лабораторий по строительству (на хозяйственном расчете), подведомственных совнархозам, в районах деятельности которых не имеется научно-исследовательских учреждений по строительству.

(Абзац второй) Научно-исследовательские лаборатории должны обобщать передовой опыт строек и предприятий и вести работу по внедрению в производство новейших научных

¹ См. пункт 6 постановления Совета Министров СССР от 1 апреля 1961 г. № 282 «О переводе отраслевых научно-исследовательских и конструкторских организаций на хозяйственный расчет» (СП СССР, 1961 г., № 7, ст. 54).

достижений, а также выполнять (по договорам) научно-исследовательские работы для строек, предприятий промышленно-сти строительных материалов и научно-исследовательских институтов.

ОБ УПОРЯДОЧЕНИИ СТРОИТЕЛЬСТВА В СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ СТРАНЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 мая 1970 г. № 346

[Извлечение]

11. Госстрою СССР:

(*абзац второй*) обеспечить методическое руководство научными и экспериментальными исследованиями по сейсмостойкому строительству, работами по совершенствованию методики расчетов и конструирования сейсмостойких зданий и сооружений, а также работами по наблюдению за колебаниями зданий и сооружений, на которых установлена сейсмическая аппаратура;

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 июля 1973 г. № 520

(СП СССР, 1973 г., № 17, ст. 93)

[Извлечение]

4. Министерство строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности, являясь ведущим в области строительства объектов нефтяной и газовой промышленности, осуществляет научно-исследовательские работы по строительству объектов нефтяной и газовой промышленности, по экономике и системам управления этого строительства, по эксплуатации специальной строительной техники для трубопроводного строительства, обобщает опыт строительства объектов нефтяной и газовой промышленности и разрабатывает вопросы повышения его технического уровня.

О СООРУЖЕНИИ В ПЛАСТИЧНЫХ ГОРНЫХ ПОРОДАХ МЕТОДОМ ВНУТРЕННИХ ВЗРЫВОВ ПОДЗЕМНЫХ ХРАНИЛИЩ НЕФТЕПРОДУКТОВ, СЖИЖЕННЫХ ГАЗОВ И ДРУГИХ ЖИДКИХ ВЕЩЕСТВ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 2 июня 1962 г. № 525

1. Возложить на Главгаз СССР проведение научно-исследовательских и геологоразведочных работ по строительству методом внутренних взрывов подземных хранилищ нефтепродуктов, сжиженных газов и других жидких веществ, проектирование и осуществление по договорам с соответствующими организациями союзных республик, министерств и ведомств СССР строительства этих хранилищ.

О ПОВЫШЕНИИ УРОВНЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РУКОВОДСТВА СЕЛЬСКИМ СТРОИТЕЛЬСТВОМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 24 августа 1961 г. № 774

[Извлечение]

4. (Абзац второй) В целях сосредоточения научно-исследовательских и экспериментальных работ на решении первоочередных практических задач сельского строительства установить, что научно-исследовательские и экспериментальные работы в области сельского строительства должны выполняться научно-исследовательскими институтами, как правило, по заказам головных проектных институтов.

¹ Остальные пункты постановления и приложение к нему не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ ТРАНСПОРТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 января 1972 г. № 79
(СП СССР, 1972 г., № 3, ст. 19)

[Извлечение]

4. Министерство транспортного строительства, являясь ведущим в области строительства транспортных объектов, осуществляет научно-исследовательские работы по строительству объектов железнодорожного транспорта, автомобильных дорог, метрополитенов и мостов, по экономике этого строительства, по эксплуатации дорожно-строительной техники, обобщает опыт транспортного строительства и разрабатывает вопросы повышения технического уровня транспортного строительства.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ РАБОТЫ ГОРОДСКОГО ПАССАЖИРСКОГО ТРАНСПОРТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 25 декабря 1972 г. № 884
(СП СССР, 1973 г., № 1, ст. 3)

[Извлечение]

6. Министерству путей сообщения, Министерству транспортного строительства, Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения, Министерству автомобильной промышленности, Министерству электротехнической промышленности, Министерству приборостроения, средств автоматизации и систем управления, Министерству радиопромышленности, Министерству нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР, Министерству связи СССР и Министерству строительного, дорожного и коммунального машиностроения предусматривать в годовых планах работ научно-исследовательских институтов и проектно-конструкторских бюро выполнение в соответствии с их профилем и отраслевой специализацией на договорных условиях работ для управлений метрополитенов по представляемой ими тематике.

**О НЕОТЛОЖНЫХ МЕРАХ ПО ЗАЩИТЕ БЕРЕГОВ
ЧЕРНОГО МОРЯ ОТ РАЗРУШЕНИЯ
И РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
ТЕРРИТОРИЙ КУРОРТОВ ЧЕРНОМОРСКОГО
ПОБЕРЕЖЬЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 17 января 1969 г. № 40

[Извлечение]

11. Возложить:

а) (*абзац первый*) на Министерство транспортного строительства организацию и проведение научных исследований в области создания конструкций морских берегоукрепительных и противооползневых сооружений и оказание научно-методической помощи проектно-изыскательским организациям (независимо от их ведомственной подчиненности), разрабатывающим проекты указанных сооружений, генеральные схемы берегоукрепительных и противооползневых работ и другие мероприятия по защите берегов Черного моря от разрушения, а также проведение гидротехнического моделирования для наиболее сложных участков побережья моря.

б) на Министерство геологии СССР, Академию наук СССР и Главное управление гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР организацию и проведение научных исследований геодинамических и гидрометеорологических процессов для разработки долгосрочных прогнозов развития этих процессов в прибрежной зоне Черного моря и создания научной основы решения инженерных задач по защите морских берегов от разрушения и сохранению пляжей.

18. (*Абзац первый*) Возложить на Государственный комитет по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР научно-методическое руководство разработкой проектов районной планировки и генеральных планов строительства новых курортов, зон отдыха и туризма в стране.

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ ПО СОЗДАНИЮ ТРУБОПРОВОДНОГО КОНТЕЙНЕРНОГО ТРАНСПОРТА И ШИРОКОМУ ВНЕДРЕНИЮ ЕГО В НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 24 мая 1974 г. № 416

[Извлечение]

1. Возложить:

на Министерство строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности выполнение проектно-конструкторских, научно-исследовательских и опытных работ, связанных с развитием трубопроводного контейнерного транспорта, а также работ по монтажу и сдаче в эксплуатацию магистральных трубопроводных контейнерных систем для транспортировки топливно-сырьевых ресурсов и рудного сырья;

на Совет Министров РСФСР обеспечение выполнения проектно-конструкторских и научно-исследовательских работ, связанных с развитием трубопроводных контейнерных систем для карьерного хозяйства (транспортировка строительных и других сыпучих грузов), коммунально-бытового хозяйства (транспортировка бытовых отходов городов) и внутризаводских перевозок;

на Академию наук Украинской ССР проведение теоретических, научно-исследовательских и экспериментальных работ по созданию магистральных трубопроводных контейнерных систем для транспортировки природного газа и нефти на большие расстояния, разработку необходимых для этой цели типов трубопроводов, контейнеров и сварочной техники;

на Госплан СССР координацию работ, проводимых министерствами и ведомствами СССР и Советами Министров союзных республик, по созданию трубопроводных контейнерных систем для транспортировки рудного сырья, строительных материалов, топливно-сырьевых ресурсов, зерна и других грузов.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ
ПО ГРАЖДАНСКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ
И АРХИТЕКТУРЕ ПРИ ГОССТРОЕ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 апреля 1964 г. № 371
(СП СССР, 1964 г., № 8, ст. 54)

[Извлечение]

2. Главными задачами Государственного комитета по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР являются:

а) осуществление единой технической политики в области жилищного и гражданского строительства, широкое внедрение достижений науки и техники в строительство, а также повышение экономичности жилищного и гражданского строительства, планировки и застройки городов;

в) развитие научных исследований в области проектирования жилищного и гражданского строительства;

3. Государственный комитет по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

а) осуществляет общее техническое и научно-методическое руководство работами по проектированию городов и обеспечивает контроль за качеством планировки и застройки их;

л) обеспечивает методическое руководство проектными и научно-исследовательскими работами по строительству в сельской местности жилых домов, школ, детских дошкольных учреждений, больниц, клубов и других зданий для общественных и культурно-бытовых учреждений, а также по планировке и застройке сельских населенных мест;

м) осуществляет обязанности заказчика по работам, предусматриваемым в годовых планах типового проектирования, и по проектным научно-исследовательским и экспериментальным работам, проводимым за счет средств государства в бюджете для жилищного и гражданского строительства в городах и поселках;

у) осуществляет мероприятия по развитию изобретательства и внедрению изобретений в жилищное и гражданское строительство;

ф) изучает достижения отечественной и зарубежной науки и техники и передового опыта в области жилищного и гражданского строительства и градостроительства и про-

водит работу по пропаганде и внедрению в строительство этих достижений;

5. Государственному комитету по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР предоставляется право:

в) осуществлять в установленном порядке организацию новых и развитие действующих научно-исследовательских и проектных институтов, проектно-конструкторских бюро и опытно-экспериментальных баз;

г) утверждать головные научно-исследовательские и проектные институты и конструкторские бюро по жилищному и гражданскому строительству;

д) привлекать в установленном порядке научно-исследовательские организации, высшие учебные заведения, научных работников и специалистов к разработке отдельных вопросов в области жилищного и гражданского строительства, проведению технических консультаций и экспертиз, а предприятия — к изготовлению новых образцов оборудования и материалов для этого строительства;

ОБ УЛУЧШЕНИИ ПРОЕКТНОГО ДЕЛА В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ПЛАНИРОВКИ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 21 августа 1963 г. № 903

(СП СССР, 1963 г., № 16, ст. 170)

[Извлечение]

14. (Абзац первый) Возложить на Государственный комитет по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР общее техническое и научно-методическое руководство проектированием городов и осуществление контроля за качеством планировки и застройки их.

26. Установить, что в области проектирования объектов сельского строительства Государственный комитет по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР обеспечивает методическое руководство проектными и научно-исследовательскими работами по строительству жилых домов, зданий школ, детских дошкольных учреждений, больниц, клубов и других зданий для общественных и культурно-бытовых учреждений в сельской местности, а также решение вопросов планировки и застройки сельских населенных мест.

ОБ УПОРЯДОЧЕНИИ СТРОИТЕЛЬСТВА НА СЕЛЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 сентября 1968 г. № 728
(СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 121)

[Извлечение]

8. Академии наук СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина с привлечением научных учреждений министерств и ведомств расширить научные исследования в области перспективных направлений развития производства в сельской местности, расселения людей в сельских районах, а также проведение научно-исследовательских работ, связанных с решением важнейших проблем преобразования села.

9. Возложить на Государственный комитет по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР координацию научно-исследовательских работ в области планировки и застройки сельских населенных пунктов, их инженерного оборудования и благоустройства, разработки типовых проектов жилых домов и общественных зданий для строительства в сельской местности, независимо от ведомственной принадлежности научно-исследовательских и проектных организаций, выполняющих указанные работы.

10. (*Абзац первый*) Установить, что важнейшие предложения и научно-исследовательские разработки в области планировки и застройки сельских населенных пунктов, жилищного, коммунального и культурно-бытового строительства на селе должны проходить всестороннюю экспериментальную проверку. Советам Министров союзных республик, Министерству сельского хозяйства СССР и Министерству сельского строительства СССР организовать комплексное экспериментально-показательное строительство поселков совхозов и колхозов, обеспечив в 1969—1975 годах в каждой области, крае и автономной республике застройку одного-двух таких поселков с применением наиболее прогрессивных приемов планировки, новых типовых проектов жилых домов и общественных зданий, а также передовых методов организации строительства.

§ 6. ВОПРОСЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ ГЕОЛОГИИ, ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В СОЮЗЕ ССР¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 3 июля 1939 г. № 977

(СП СССР, 1939 г., № 43, ст. 318)

3. На Академию Наук СССР возложить теоретическую разработку общих вопросов геологии СССР в области изучения тектоники, стратиграфии, металлогении и геохимии земной коры.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 января 1961 г. № 70

1. В целях обеспечения научного и практического освоения материалов, полученных в период проведения наблюдений по программе Международного геофизического года, а также упорядочения комплексных исследований в области геофизики реорганизовать Межведомственный комитет по подготовке и проведению Международного геофизического года при Президиуме Академии наук СССР, созданный в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 19 июля 1954 г. № 1472—662, в Межведомственный геофизиче-

¹ Признано утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 15 августа 1962 г. № 837 (СП СССР, 1962 г., № 15, ст. 120), за исключением пункта 3.

ский комитет при Президиуме Академии наук СССР и возложить на него:

координацию комплексных исследований в области геофизики;

организацию работ по научному освоению и практическому применению в народном хозяйстве материалов, полученных в период проведения наблюдений по программе Международного геофизического года, и издание этих материалов;

обеспечение в установленном порядке международного обмена геофизическими материалами и публикациями.

2. Министерству геологии и охраны недр СССР, Министерству морского флота, Главному управлению гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР, Комитету стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР, Министерству высшего и среднего специального образования СССР, Министерству высшего и среднего специального образования РСФСР, Министерству высшего и среднего специального образования Украинской ССР, Министерству высшего и среднего специального образования Казахской ССР, Государственному комитету высшего и среднего специального образования Совета Министров Латвийской ССР, Академии наук СССР, Академии наук Украинской ССР, Академии наук Белорусской ССР, Академии наук Узбекской ССР, Академии наук Грузинской ССР, Академии наук Туркменской ССР, Академии наук Таджикской ССР, Академии наук Киргизской ССР обеспечить в соответствии с планами и программами, утверждаемыми Межведомственным геофизическим комитетом при Президиуме Академии наук СССР:

выполнение работ по научному и практическому освоению результатов наблюдений, проведенных по программе Международного геофизического года;

своевременное представление в установленном порядке научных материалов и публикаций, подлежащих международному обмену;

продолжение работы геофизических станций и служб, участвовавших в проведении Международного геофизического года.

**О ПЕРЕДАЧЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНО
ГОСУДАРСТВЕННОМУ ГЕОЛОГИЧЕСКОМУ
КОМИТЕТУ СССР НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 28 апреля 1963 г. № 468

1. *(Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)*

2. Сохранить за работниками научно-исследовательских организаций, передаваемых в соответствии с настоящим постановлением Государственному геологическому комитету СССР, установленные для них должностные оклады, персональные надбавки, льготы и преимущества.

3. Установить, что годовые и перспективные планы проводимых научно-исследовательскими организациями (независимо от их ведомственной подчиненности) работ, связанных с изучением геологических проблем минерально-сырьевой базы, а также работ по геологическому и геофизическому изучению страны, созданию и совершенствованию методов и средств производства геологоразведочных работ подлежат согласованию с Государственным геологическим комитетом СССР (за исключением планов теоретических работ, связанных с изучением строения и развития Земли, руководство которыми возложено на Академию наук СССР).

Возложить на Государственный геологический комитет СССР разработку сводных планов указанных работ и контроль за их выполнением (по важнейшей тематике).

4. Поручить Академии наук СССР совместно с Государственным геологическим комитетом СССР и с участием других заинтересованных ведомств определить задачи и содержание работ научных учреждений страны геолого-географического профиля по созданию фундаментальных основ и разработке теоретических проблем наук о Земле.

5. *(Не приводится, как имеющий временное значение.)*

Приложение к постановлению Совета Министров СССР от 28 апреля 1963 г. № 468. *(Не приводится, как не имеющее нормативного значения.)*

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ ГЕОЛОГИИ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 24 октября 1968 г. № 834
(СП СССР, 1968 г., № 20, ст. 144)

[Извлечение]

2. Главными задачами Министерства геологии СССР являются:

(абзац четвертый) совершенствование научного прогнозирования месторождений полезных ископаемых, проведение при минимальных затратах общественного труда работ по поискам и разведке месторождений полезных ископаемых, повышение их эффективности, улучшение использования основных фондов, трудовых, материальных и финансовых ресурсов;

6. Министерство геологии СССР наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами:

м) разрабатывает и утверждает в установленном порядке обязательные для всех организаций и предприятий, осуществляющих геологоразведочные работы (за исключением глубокого разведочного бурения на нефть и газ), нормативы расхода на геологоразведочные работы основных материалов, топлива и запасных частей и другие нормативы для составления проектов и смет на геологоразведочные работы, а также инструкции и методические указания по вопросам планирования, проектирования, финансирования, учета и производства геологоразведочных и связанных с ними научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

н) обеспечивает своевременную разработку и утверждение для подведомственных предприятий и организаций проектов и смет на геологоразведочные работы по наиболее важным для народного хозяйства месторождениям полезных ископаемых и осуществляет контроль за правильностью проектов и смет на геологоразведочные и научно-исследовательские работы, утверждаемых министерствами геологии и другими союзно-республиканскими органами геологии союзных республик;

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИССИИ
ПО ЗАПАСАМ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 31 марта 1972 г. № 225
(СП СССР, 1972 г., № 7, ст. 36)

[Извлечение]

2. Главными задачами Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых при Совете Министров СССР являются:

в) проведение единой технической политики в области установления принципов подсчета разведанных запасов полезных ископаемых, разработки кондиций на минеральное сырье и определения подготовленности месторождений для промышленного освоения.

Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых при Совете Министров СССР несет ответственность за обоснованность устанавливаемых кондиций на минеральное сырье, достоверность утверждаемых запасов полезных ископаемых и соответствие проводимой ею технической политики новейшим достижениям науки и техники, за своевременное и правильное осуществление возложенных на Комиссию функций.

4. Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых при Совете Министров СССР в соответствии с возложенными на нее задачами:

п) дает рекомендации по тематическим планам научно-исследовательских работ институтов Министерства геологии СССР и других министерств и ведомств, ведущих геологоразведочные работы, в области дальнейшего совершенствования методики и техники производства геологоразведочных работ, подсчета запасов полезных ископаемых в недрах, проведения аналитических и технологических исследований минерального сырья, изучения горно-геологических условий разработки месторождений полезных ископаемых;

11. Для рассмотрения предложений и подготовки рекомендаций в области совершенствования методики разведки и подсчета запасов минерального сырья в недрах и промышленной оценке месторождений полезных ископаемых, а также в области использования новейших достижений отечественной и зарубежной науки и техники и передового опыта при разработке классификаций запасов месторождений полезных ископаемых и методических указаний по составлению технико-

экономических расчетов для обоснования кондиций на минеральное сырье в Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых при Совете Министров СССР создается экспертно-технический совет.

Экспертно-технический совет организуется из видных ученых и высококвалифицированных специалистов заинтересованных министерств и ведомств, производственных предприятий, научно-исследовательских и проектных институтов. Состав совета и положение о нем утверждаются Председателем Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых при Совете Министров СССР.

О ВНЕДРЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ И ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ РАЗВЕДКЕ И РАЗРАБОТКЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 октября 1962 г. № 1037

1. *(Не приводится, как имеющий временное значение.)*
2. Утвердить прилагаемое Положение об использовании ликвидированных разведочных, поисковых, параметрических и опорных скважин, давших при опробовании воду, для комплексных гидродинамических и гидрогеологических исследований.

УТВЕРЖДЕНО

*постановлением Совета Министров СССР
от 6 октября 1962 г. № 1037*

П О Л О Ж Е Н И Е ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛИКВИДИРОВАННЫХ РАЗВЕДОЧНЫХ, ПОИСКОВЫХ, ПАРАМЕТРИЧЕСКИХ, И ОПОРНЫХ СКВАЖИН, ДАВШИХ ПРИ ОПРОБОВАНИИ ВОДУ, ДЛЯ КОМПЛЕКСНЫХ ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ И ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Последние достижения советской науки в области гидродинамических исследований дают возможность использовать ликвидированные разведочные, поисковые, параметрические и опорные скважины для получения ценных дополнительных сведений об условиях формирования нефтяных и га-

зовых месторождений, о закономерностях их размещения, о гидродинамике и химическом составе вод глубинных горизонтов.

Установить следующий порядок использования для комплексных гидродинамических и гидрогеологических исследований ликвидированных непродуктивных разведочных, поисковых, параметрических и опорных скважин, обсаженных трубами, имеющих в разрезе водоносные пласты:

1. После испытания водоносного пласта, подлежащего изучению, представители организации, осуществляющей бурение, и организации, принимающей скважину на хранение, проверяют состояние забоя, сообщаемость скважины с пластом и наличие в стволе необходимого столба пластовой воды.

2. Организация, готовящая скважину к сдаче, производит планировку прискважинной площадки и подготовку подъездного пути, а также в присутствии представителя организации, принимающей скважину на хранение, оборудует устье скважины специальной крышкой, обеспечивающей сохранность скважины и возможность спуска в нее исследовательских приборов и аппаратуры. Устье переливающей скважины оборудуется задвижкой высокого давления и кожухом, предотвращающим доступ посторонних лиц к скважине.

3. Подготовленная к сдаче для исследования скважина (вместе с копиями документации к ней) передается пробурившей ее организацией по акту на хранение нефтедобывающей организации (а при отсутствии ее — территориальному геологическому управлению), которая несет ответственность за техническое состояние этой скважины.

4. Скважина, переданная на хранение в качестве наблюдательной, считается законченной бурением и затраты на сооружение ее списываются.

Оформление ликвидации скважины и списание затрат на сооружение ее производятся в порядке, установленном Положением о порядке ликвидации нефтяных и газовых скважин и списания затрат на их сооружение.

5. Нефтепромысловые управления совнархозов и территориальные геологические управления совместно с органами геологического контроля и органами по надзору за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору не менее одного раза в два года обследуют техническое состояние переданных на ответственное хранение наблюдательных скважин, проверяя при этом надежность изоляции наблюдаемого водоносного горизонта. Результаты обследования оформляются актом.

6. Гидродинамические и гидрогеологические исследования в наблюдательных скважинах проводятся по единому плану,

утвержденному Государственным комитетом Совета Министров СССР по топливной промышленности и Министерством геологии и охраны недр СССР.

7. Возможность использования ликвидированных скважин, переданных на хранение для сброса сточных вод или для добычи подземных вод, в каждом отдельном случае определяется в соответствии с Положением о порядке использования и охраны подземных вод на территории СССР.

П О Л О Ж Е Н И Е О ГЛАВНОМ УПРАВЛЕНИИ ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 ноября 1968 г. № 904
(СП СССР, 1968 г., № 22, ст. 162)

[Извлечение]

6. Главное управление геодезии и картографии при Совете Министров СССР, осуществляя руководство государственными топографо-геодезическими и картографическими работами:

а) разрабатывает основные направления развития топографо-геодезических и картографических работ в стране и научных исследований в области геодезии и картографии;

е) обеспечивает проведение научных исследований в области изучения формы, размеров и гравитационного поля Земли и участвует в наблюдениях за искусственными спутниками Земли, Луной и другими небесными телами в геодезических и картографических целях;

ж) обеспечивает с участием научно-исследовательских и опытно-конструкторских организаций и других министерств и ведомств разработку и изготовление высокоточных геодезических, гравиметрических, астрономических, аэросъемочных и фотограмметрических приборов и инструментов и осуществляет контроль за техническим уровнем всех видов топографо-геодезических приборов и инструментов, выпускаемых предприятиями и организациями министерств и ведомств;

8. При осуществлении связанных с деятельностью подведомственных предприятий, организаций и учреждений функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных

связей с зарубежными странами Главное управление геодезии и картографии при Совете Министров СССР руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

16. Для рассмотрения предложений по основным направлениям развития науки и техники и определения научно обоснованной единой технической политики в области топографо-геодезических и картографических работ, разработки рекомендаций по использованию и внедрению новейших достижений отечественной и зарубежной науки, техники и передового опыта в Главном управлении геодезии и картографии при Совете Министров СССР создается научно-технический совет из видных ученых, высококвалифицированных специалистов, новаторов производства, а также представителей научно-технических обществ и других организаций.

Состав научно-технического совета и положение о нем утверждаются Начальником Главного управления.

§ 7. ВОПРОСЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

О С Н О В Ы ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА СОЮЗА ССР И СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК О ЗДРАВООХРАНЕНИИ

УТВЕРЖДЕНЫ ЗАКОНОМ СССР

от 19 декабря 1969 г.

(Ведомости Верховного Совета СССР, 1969 г., № 52, ст. 466)

[Извлечение]

Статья 5. Основы организации здравоохранения в СССР

Охрана здоровья населения в СССР обеспечивается системой социально-экономических и медико-санитарных мер и осуществляется путем:

9) развития науки, планового осуществления научных исследований, подготовки научных кадров и высококвалифицированных специалистов в области здравоохранения;

10) использования в деятельности учреждений здравоохранения достижений науки, техники и медицинской практики, оснащения этих учреждений новейшей аппаратурой;

11) развития научно-гигиенических основ питания населения;

Статья 6. Компетенция Союза ССР в области здравоохранения

Ведению Союза ССР в лице его высших органов государственной власти и органов государственного управления в области здравоохранения подлежат:

2) установление общесоюзных планов развития научных исследований, разработки новых препаратов и оборудования медицинского назначения, координации этих исследований

и работ, внедрения достижений науки, новых методов диагностики, лечения и профилактики в медицинскую практику;

Статья 8. Руководство здравоохранением в СССР

(Часть четвертая) Министерство здравоохранения СССР, министерства здравоохранения союзных и автономных республик, их органы несут ответственность за состояние и дальнейшее развитие здравоохранения, медицинской науки и за качество оказываемой населению медицинской помощи.

Статья 47. Координация деятельности санаторно-курортных учреждений

(Часть вторая) Министерство здравоохранения СССР, министерства здравоохранения союзных и автономных республик осуществляют контроль за организацией лечебно-профилактической работы в санаторно-курортных учреждениях, а также оказывают им научно-методическую и консультационную помощь.

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 17 июля 1968 г. № 548

(СП СССР, 1968 г., № 14, ст. 91)

[Извлечение]

1. (Абзац третий) Министерство здравоохранения СССР несет ответственность за состояние и дальнейшее развитие здравоохранения, уровень развития медицинской науки и за качество оказываемой населению медицинской помощи в целях предупреждения и эффективного лечения болезней и дальнейшего увеличения продолжительности жизни людей.

2. Главными задачами Министерства здравоохранения СССР являются:

(абзац девятый) развитие научных исследований в области медицины в стране, повышение их эффективности, а также внедрение достижений науки, техники и передового опыта в медицинскую практику;

4. Министерство здравоохранения СССР, являясь ведущим в области здравоохранения, осуществляет координацию деятельности (включая методическое руководство) лечебно-профилактических, научно-исследовательских и других учреж-

дений здравоохранения, не входящих в его систему, по вопросам распознавания, лечения и профилактики заболеваний, охраны территории СССР от заноса и распространения карантинных и других инфекционных заболеваний и по вопросам санитарно-эпидемиологического обслуживания населения, а также контроль за этой деятельностью.

6. Министерство здравоохранения СССР наряду с осуществлением предусмотренным Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами:

д) изучает курортные ресурсы страны, участвует в разработке мероприятий по развитию курортов, разрабатывает более эффективные методы рационального использования курортных факторов, оказывает научно-методическую и консультативную помощь санаторно-курортным учреждениям;

и) обеспечивает внедрение в практику здравоохранения передового опыта и достижений медицинской науки и техники; координирует проведение научных исследований в области медицины в учреждениях других министерств и ведомств, а также осуществляет координацию научно-исследовательских работ по протезированию и ортопедии, проводимых институтами протезирования и протезостроения министерств социального обеспечения союзных республик;

к) разрабатывает на основе данных медицинской науки рекомендации по вопросам физиологии и гигиены труда, подлежащие использованию при внедрении методов научной организации труда;

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И РАЗВИТИЮ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ В СТРАНЕ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР**

от 5 июля 1968 г. № 517
(СП СССР, 1968 г., № 13, ст. 82)

[Извлечение]

2. Считать и в дальнейшем важнейшими задачами в области охраны здоровья населения проведение профилактических и лечебно-оздоровительных мероприятий, направленных

на снижение общей и инфекционной заболеваемости и травматизма среди населения, оздоровление внешней среды, улучшение условий труда и быта, повышение санитарной культуры населения и совершенствование работы лечебных и санитарно-профилактических учреждений здравоохранения, широкое внедрение в практику здравоохранения новейших достижений медицинской науки и научной организации труда.

14. Министерству здравоохранения СССР, Советам Министров союзных республик и Академии медицинских наук СССР совместно с Академией наук СССР и Министерством высшего и среднего специального образования СССР разработать и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике утвердить долгосрочные (на 15—20 лет) прогнозы развития важнейших направлений медицинской науки.

15. Министерству здравоохранения СССР, Советам Министров союзных республик и Академии медицинских наук СССР по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике:

б) (Абзац второй) Систематически подводить итоги деятельности научно-исследовательских учреждений и по результатам оценки работы этих учреждений принимать решения о дальнейшем их развитии либо об изменении их тематики (профиля работы) или о ликвидации малоэффективных научных учреждений и их подразделений.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ И УЛУЧШЕНИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 августа 1961 г. № 735

[Извлечение]

1. Признать необходимым сосредоточить внимание Академии медицинских наук СССР на разработке, в первую очередь, вопросов иммунологии и аллергии, вирусологии, биохимии, цитологии и генетики, медицинской биологии и физиологии, а также экспериментальной онкологии, экспериментальной эндокринологии и химии гормонов.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЗАБОЛЕВАНИЙ СИЛИКОЗОМ СРЕДИ РАБОЧИХ ГОРНОРУДНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ЗАНЯТЫХ НА ПОДЗЕМНЫХ РАБОТАХ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 13 августа 1946 г. № 1774

[Извлечение]

4. Обязать Министерство здравоохранения СССР совместно с Академией медицинских наук СССР, Министерством цветной металлургии, Министерством черной металлургии и Министерством химической промышленности обеспечить планомерное проведение научно-исследовательской работы по экспериментальному изучению мероприятий, направленных на предупреждение заболеваний рабочих горнорудной промышленности силикозом и силикотуберкулезом².

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ИЗУЧЕНИЮ ПРИЧИН ЗАБОЛЕВАНИЯ УРОВСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ И БОРЬБЕ С НЕЮ³

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 2 марта 1951 г. № 648

1. Возложить на Академию медицинских наук СССР научное руководство мероприятиями по изучению и борьбе с уровской болезнью.

¹ Изменено распоряжением Совета Министров СССР от 14 июля 1950 г. № 10654.

² См. постановление Совета Министров СССР и ВЦСПС от 10 апреля 1973 г. № 228 «О дальнейшем улучшении работы по предупреждению заболеваний рабочих горнодобывающей промышленности пневмоконизом».

³ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

**О ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ ПРОИЗВОДСТВА
МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ, ХИМИЧЕСКИХ
СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И СЫРЬЯ ДЛЯ НИХ
В 1965—1970 ГОДАХ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ВЫСШЕГО СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 23 апреля 1964 г. № 31

[Извлечение]

26. Академии наук СССР, Министерству здравоохранения СССР и Государственному комитету химической промышленности при Госплане СССР обеспечить широкое развитие научных исследований в области разработки методов обнаружения остаточных количеств химических средств защиты растений в сельскохозяйственных продуктах.

(Абзац второй) Министерству здравоохранения СССР при испытании научными учреждениями новых химических средств защиты растений давать гигиеническую оценку условий труда при производстве и применении их, а также устанавливать нормы допустимых остатков химических препаратов в продуктах сельского хозяйства.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 5 июля 1945 г. № 10283

[Извлечение]

3. Обязать Наркомздрав СССР совместно с Наркомхимпромом проводить научно-исследовательские работы по экспериментальному изучению токсичности ароматических амидосоединений, применяемых и вновь вводимых в анилинокрасочную промышленность, а также проводить работы по изучению и предупреждению заболеваний.

ПОЛОЖЕНИЕ О КУРОРТАХ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 5 сентября 1973 г. № 654
(СП СССР, 1973 г., № 20, ст. 112)

[Извлечение]

4. (*Абзац второй*) Министерство здравоохранения СССР и министерства здравоохранения союзных и автономных республик осуществляют контроль за организацией лечебно-профилактической работы в санаторно-курортных учреждениях, а также оказывают им научно-методическую и консультационную помощь.

24. (*Абзац первый*) Лечение на курортах проводится по научно обоснованным методикам, утверждаемым Министерством здравоохранения СССР.

ПОЛОЖЕНИЕ О КОМИТЕТЕ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 августа 1969 г. № 665
(СП СССР, 1969 г., № 20, ст. 116)

[Извлечение]

2. Главными задачами Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР являются:

(*абзац третий*) организация научно-методической работы в области физической культуры и спорта, координация планов проведения научных исследований в этой области, обеспечение условий для безопасного проведения спортивных мероприятий;

7. Комитет по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

в) обеспечивает развитие научных исследований в области физической культуры и спорта в учреждениях системы Комитета, а также координирует в установленном порядке проведение этой работы в учреждениях других министерств и

ведомств, обобщает передовой опыт и достижения науки в области физической культуры и спорта, способствует внедрению их в практику работы спортивных организаций, учебных заведений;

и) утверждает технические условия на основные спортивные изделия и оборудование, перечень которых утверждается Комитетом по согласованию с Советами Министров союзных республик и заинтересованными министерствами и ведомствами, обязательные для всех предприятий, независимо от их ведомственной принадлежности; разрабатывает на подведомственных экспериментальных предприятиях эталоны и образцы спортивных изделий для внедрения в массовое производство; проводит и координирует проектно-конструкторские и экспериментальные работы по созданию новых и совершенствованию существующих спортивных изделий, спортивного оборудования и приборов, организует научно-техническую информацию по этим вопросам;

8. При осуществлении связанных с деятельностью подведомственных организаций, учреждений, предприятий и учебных заведений функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами Комитет по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

9. Комитету по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР предоставляется право:

б) привлекать по согласованию с соответствующими министерствами и ведомствами организации, учреждения, высшие учебные заведения, научных работников и специалистов к разработке отдельных вопросов по физической культуре и спорту и к проведению консультаций;

16. Для рассмотрения основных проблем развития физической культуры и спорта при Комитете по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР создается научный совет из видных ученых, высококвалифицированных специалистов, представителей научных учреждений, научно-технических обществ и других организаций.

Состав научного совета и положение о нем утверждаются Председателем Комитета.

§ 8. ВОПРОСЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ ПРОСВЕЩЕНИЯ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 7 января 1969 г. № 7
(СП СССР, 1969 г., № 2, ст. 13)

[Извлечение]

1. (*Абзац третий*) Министерство просвещения СССР несет ответственность за состояние и дальнейшее развитие системы народного образования, за качество обучения и воспитание детей и молодежи в общеобразовательных школах, детских дошкольных и внешкольных учреждениях, а также за состояние и развитие педагогических наук в стране.

2. Главными задачами Министерства просвещения СССР являются:

(*абзац седьмой*) развитие научных исследований в области педагогических наук в стране, а также использование достижений этих наук в практике работы школ и других учреждений просвещения;

4. (*Абзац второй*) Министерство просвещения СССР через состоящую при нем Академию педагогических наук СССР координирует исследования по педагогическим наукам, осуществляемые научными и научно-исследовательскими учреждениями страны, не входящими в его систему.

6. Министерство просвещения СССР наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами:

к) организует изучение достижений отечественной и зарубежной науки и практики в области просвещения, экспериментальную проверку этих достижений и внедрение их в практику; организует информационную службу по вопросам просвещения в стране.

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ СРЕДНИХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 августа 1974 г. № 611

[Извлечение]

5. Возложить научно-методическое руководство учебным и воспитательным процессом в экспериментальных средних общеобразовательных школах на Министерство просвещения СССР и Академию педагогических наук СССР.

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБРАЗОВАНИЮ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 июня 1969 г. № 430

(СП СССР, 1969 г., № 16, ст. 87)

[Извлечение]

2. Главными задачами Государственного комитета Совета Министров СССР по профессионально-техническому образованию являются:

(абзац седьмой) организация научных исследований по проблемам профессионально-технического образования; обеспечение использования новейших достижений науки, техники и передового опыта при подготовке квалифицированных рабочих в профессионально-технических учебных заведениях и на производстве;

7. Государственный комитет Совета Министров СССР по профессионально-техническому образованию в соответствии с возложенными на него задачами:

л) руководит научно-исследовательской работой по проблемам профессионально-технического образования, изучает, обобщает и распространяет передовой отечественный и зарубежный опыт в области профессионально-технического образования;

8. Государственный комитет Совета Министров СССР по профессионально-техническому образованию при осуществлении связанных с деятельностью подведомственных учебных заведений и других учреждений, предприятий и организаций функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

**О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ РУКОВОДСТВА СРЕДНИМИ
СПЕЦИАЛЬНЫМИ УЧЕБНЫМИ ЗАВЕДЕНИЯМИ
И ОБ УЛУЧШЕНИИ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ
СПЕЦИАЛИСТОВ СО СРЕДНИМ СПЕЦИАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЕМ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 августа 1974 г. № 656
(СП СССР, 1974 г., № 18, ст. 103)

[Извлечение]

19. Возложить разработку проблем среднего специального образования на Научно-исследовательский институт проблем высшей школы при Министерстве высшего и среднего специального образования СССР и на Академию педагогических наук СССР.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О МИНИСТЕРСТВЕ ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО
СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СССР**

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 мая 1968 г. № 320
(СП СССР, 1968 г., № 10, ст. 61)

[Извлечение]

2. Главными задачами Министерства высшего и среднего специального образования СССР являются:

(абзац пятый) научно-методическое руководство подготовкой специалистов с высшим и средним специальным образованием в стране, а также общее методическое руководство работой по повышению квалификации специалистов, работающих в народном хозяйстве;

(абзац седьмой) развитие и повышение эффективности научно-исследовательских работ в высшей школе, а также экспериментально-конструкторских работ в средних специальных учебных заведениях;

6. Министерство высшего и среднего специального образования СССР наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами в соответствии с возложенными на него задачами:

ж) разрабатывает на основе изучения опыта работы высших и средних специальных учебных заведений страны и осуществляет мероприятия, направленные на совершенствование педагогического процесса и научно-исследовательской работы в целях повышения качества подготовки специалистов; обеспечивает совершенствование форм подготовки специалистов с высшим и средним специальным образованием; разрабатывает и утверждает по согласованию с Советами Министров союзных республик и заинтересованными министерствами и ведомствами СССР правила приема в высшие и средние специальные учебные заведения, положения о производственной практике студентов и учащихся, о научно-исследовательской работе в вузах, о государственных экзаменационных (квалификационных) комиссиях и о персональном распределении молодых специалистов;

о) руководит постановкой преподавания общественных наук в высших и средних специальных учебных заведениях; утверждает в установленном порядке и издает учебные программы, организует подготовку и издание учебников, учебных пособий и другой учебно-методической литературы по общественным наукам; разрабатывает и осуществляет совместно с органами управления высшим и средним специальным образованием союзных республик и другими министерствами и ведомствами, имеющими высшие и средние специальные учебные заведения, мероприятия по повышению квалификации преподавателей, улучшению учебной, научной и воспитательной работы кафедр общественных наук и предметных комиссий средних специальных учебных заведений;

х) осуществляет контроль за деятельностью всех высших и средних специальных учебных заведений, а также государственное инспектирование высших учебных заведений страны, независимо от их ведомственной подчиненности, по вопросам учебной, воспитательной, научной и методической работы;

Г Л А В А VIII

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОСТИЖЕНИЙ НАУКИ
И ТЕХНИКИ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ**



**О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ПОВЫШЕНИЮ
ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ НАУЧНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ И УСКОРЕНИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ
ДОСТИЖЕНИЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 24 сентября 1968 г. № 760
(СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 122)

[Извлечение]

1. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике, Госплану СССР, Госстрою СССР, Академии наук СССР, министерствам и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик, исходя из задач развития экономики страны, намеченных XXIII съездом КПСС, обеспечить при разработке перспективных, пятилетних и годовых народнохозяйственных планов более широкое использование новейших достижений отечественной и зарубежной науки и техники, передового опыта и на этой основе дальнейшее повышение эффективности общественного производства, материального и культурного уровня жизни народа, а также принять неотложные меры к значительному повышению эффективности работы научных учреждений, улучшению организации научных исследований и управления развитием науки и техники, повышению ответственности руководителей промышленных предприятий, научно-исследовательских, проектных, проектно-конструкторских и технологических организаций, научных подразделений высших учебных заведений за создание новой техники и использование ее в народном хозяйстве.

¹ См. абзац второй подпункта «д» пункта 1 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 3 сентября 1970 г. № 743 (см. стр. 275).

3. В целях более полного использования достижений науки и техники в народном хозяйстве, дальнейшего повышения технического уровня промышленного производства министерствам и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик обеспечить перестройку работы проектных, научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организаций в таком направлении, чтобы вновь проектируемые предприятия ко времени ввода их в эксплуатацию по своим технико-экономическим показателям и техническому уровню выпускаемой продукции значительно превосходили аналогичные действующие отечественные предприятия, а также аналогичные предприятия, имеющиеся в других странах. В проектах новых предприятий должен предусматриваться комплекс мероприятий, обеспечивающих техническое совершенствование процессов производства и повышение качества продукции.

(Абзац второй) Машиностроительным министерствам обеспечить издание ежегодно, начиная с 1969 года, каталогов на все виды серийно выпускаемого оборудования и на оборудование, намечаемое к выпуску в последующие годы, предусматривая в каталогах необходимые исходные данные для проектирования новых и реконструкции действующих предприятий, а также издание информационных бюллетеней о снятии с производства устаревшего оборудования не менее чем за 1—2 года до прекращения его выпуска.

13. Для ускорения использования в народном хозяйстве научно-технических достижений министерствам и ведомствам СССР и союзных республик, Академии наук СССР, академиям наук союзных республик и отраслевым академиям наук:

а) широко практиковать участие отраслевых научно-исследовательских, проектных, проектно-конструкторских, технологических организаций и предприятий (на правах соавторства) в важнейших научных работах, проводимых научно-исследовательскими институтами общенаучного профиля и высшими учебными заведениями, с тем, чтобы была обеспечена необходимая преемственность в осуществлении научно-технических разработок и непрерывность работ вплоть до использования результатов их в производстве;

б) заранее определять предприятия, а также стройки (по согласованию с Госстроем СССР), на которых будут реализовываться результаты важнейших научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, с тем чтобы предприятия и строительные организации могли (на правах соавторства) своевременно отрабатывать совместно с научно-исследовательскими, проектными, проектно-конструкторскими и технологическими организациями техническую документа-

цию и осуществлять подготовку производства к освоению новой техники.

Министерствам предусматривать в планах производства выполнение заданий, связанных с проведением работ по доводке головных образцов новых видов оборудования, осваиваемых в народном хозяйстве.

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике с участием министерств и ведомств СССР разработать и утвердить в 1968 году по согласованию с Госпланом СССР Типовое положение о порядке проведения испытаний опытно-промышленных и головных образцов новых видов оборудования.

(Абзац четвертый) Руководителям министерств и ведомств повысить ответственность предприятий, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций за выполнение установленных планов по выпуску новых образцов продукции и разработке новых технологических процессов.

15. Обязать министерства и ведомства СССР, Советы Министров союзных республик, Академию наук СССР и отраслевые академии наук определить основные научно-технические направления деятельности научно-исследовательских, проектных, проектно-конструкторских и технологических организаций и научно-исследовательских подразделений высших учебных заведений, имея в виду, что:

научно-исследовательские институты общенаучного профиля и высшие учебные заведения (научно-исследовательские институты, проблемные лаборатории) должны нести ответственность за направление и уровень развития закрепленных за ними областей науки, за научно-технический уровень проводимых ими исследований и эффективность использования результатов работ в народном хозяйстве;

научно-исследовательские, проектные, проектно-конструкторские и технологические организации отраслевого профиля, в том числе научно-исследовательские институты (лаборатории), конструкторские и технологические бюро предприятий, научно-исследовательские секторы (отделы) и отраслевые лаборатории высших учебных заведений и опытные станции, должны нести ответственность за ускорение технического прогресса в соответствующих областях производства в стране, за уровень и эффективность проводимых ими научных исследований, проектных, конструкторских, технологических разработок и за использование их в народном хозяйстве.

Установить, что научно-исследовательские, проектные, проектно-конструкторские и технологические организации при обеспечении в выполненных разработках гарантированных ими технико-экономических параметров и показателей, указанных в договорах и заказах, обязаны по требованию заказ-

чика вносить необходимые исправления за свой счет и своими средствами в кратчайший технически возможный срок, согласованный с заказчиком.

Распространить на научно-исследовательские организации действие постановления Совета Министров СССР от 27 октября 1967 г. № 988 в части материальной ответственности за качество и сроки выполнения работ по хозяйственным договорам (или заказам).

18. Для повышения технического уровня работ по созданию новых видов оборудования, изделий и материалов, разработки новых технологических процессов и ускорения использования в народном хозяйстве научных достижений рекомендовать министерствам и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик создавать в необходимых случаях в установленном порядке:

а) комплексные научные учреждения, в которых должны сосредоточиваться научно-исследовательские, проектно-конструкторские и технологические работы, в том числе отработка технологических процессов со сдачей заказчику, проектирование новых, реконструкция и модернизация действующих предприятий (в части основных технологических процессов и научной организации труда);

б) научно-производственные объединения, включающие научно-исследовательские институты с проектно-конструкторскими и технологическими подразделениями и промышленные предприятия, способные в короткие сроки создавать новейшие образцы машин, оборудования, приборов и других промышленных изделий и осуществлять экспериментальную проверку их на уровне последних достижений науки и техники, а также разрабатывать технологическую оснастку для их выпуска и по окончании отработки конструкций и технологии передавать изделия с оснасткой для серийного производства на другие предприятия отрасли;

в) специализированные хозрасчетные производственно-технические объединения, включающие проектно-конструкторские, технологические организации и предприятия, для разработки и освоения совершенных способов организации производства и труда на предприятиях, не располагающих соответствующими инженерными службами;

г) научно-исследовательские институты в составе крупных промышленных предприятий.

23. Обязать министерства и ведомства СССР и Советы Министров союзных республик:

г) предусматривать в составе проектов новых промышленных предприятий обязательное строительство и ввод в действие в первоочередном порядке экспериментальных лабораторий, опытных цехов и стендов, необходимых для исследования,

отработки и всесторонних испытаний вновь создаваемых изделий.

40. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике совместно с Госпланом СССР, Госстроем СССР, Академией наук СССР, Министерством финансов СССР и с участием министерств и ведомств:

б) разработать и утвердить:

Типовое положение о порядке заключения хозяйственных договоров и выдачи внутриминистерских заказов на проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;

Общее положение о порядке приемки и оценки законченных научно-технических разработок, предусмотрев в нем ответственность научно-исследовательских учреждений, проектно-конструкторских и технологических организаций за невыполнение принятых обязательств по гарантированным ими техническим решениям, экономическим показателям и срокам исполнения заказанных работ, а также ответственность заказчиков в случае несвоевременного изменения ими технических заданий на работы, проводимые по их заказам, или уменьшения объемов заказов на изделия новой техники, запускаемые в производство.

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО НАУКЕ И ТЕХНИКЕ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 октября 1966 г. № 797

(СП СССР, 1966 г., № 21, ст. 193)

[Извлечение]

1. Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике является общесоюзным органом, призванным обеспечивать в соответствии с директивами Партии и Правительства проведение единой государственной политики в области научно-технического прогресса и всемерного использования достижений науки и техники в народном хозяйстве.

2. Главными задачами Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике являются:

(абзац четвертый) повышение эффективности научных исследований и обеспечение быстрого внедрения достижений науки и техники в народное хозяйство с целью получения наи-

большого экономического эффекта при минимальных затратах;

(абзац шестой) контроль за внедрением достижений науки и техники в народное хозяйство;

3. Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике в соответствии с возложенными на него задачами:

а) осуществляет технико-экономическую оценку уровня развития науки и техники в отраслях народного хозяйства, разрабатывает и проводит в жизнь совместно с Академией наук СССР, министерствами и ведомствами СССР и Советами Министров союзных республик мероприятия по ускорению научно-технического прогресса и развитию научных методов организации труда для повышения на этой основе эффективности общественного производства;

в) разрабатывает на основе материалов Академии наук СССР, министерств и ведомств СССР и Советов Министров союзных республик и заблаговременно, до составления перспективных и годовых народнохозяйственных планов, представляет в Совет Министров СССР и в Госплан СССР предложения об использовании в народном хозяйстве научно-технических достижений и результатов законченных научно-исследовательских работ, имеющих важное народнохозяйственное значение¹;

г) отбирает совместно с Академией наук СССР, министерствами и ведомствами наиболее перспективные фундаментальные исследования, выполненные научными учреждениями Академии наук СССР, академий наук союзных республик и высшими учебными заведениями, с целью организации дальнейшей разработки их в институтах и конструкторских бюро министерств и ведомств, определяет области применения результатов этих исследований и организует внедрение их в народное хозяйство, обеспечивая таким образом связь Академии наук СССР, академий наук союзных республик и высших учебных заведений с отраслями народного хозяйства²;

д) разрабатывает на основе предложений Академии наук СССР, министерств и ведомств СССР и Советов Министров

¹ См. пункт 9 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 24 сентября 1968 г. № 760 «О мероприятиях по повышению эффективности работы научных организаций и ускорению использования в народном хозяйстве достижений науки и техники» (СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 122).

² См. пункты 4 и 5 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 24 сентября 1968 г. № 760 «О мероприятиях по повышению эффективности работы научных организаций и ускорению использования в народном хозяйстве достижений науки и техники» (СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 122).

союзных республик и утверждает планы работ по решению отдельных важнейших межотраслевых научно-технических проблем, начиная от проведения научных исследований до внедрения их результатов в народное хозяйство, а также осуществляет контроль за ходом указанных работ и принимает совместно с министерствами и ведомствами необходимые меры к обеспечению быстрее их выполнения и применения результатов этих работ в народном хозяйстве;

е) совместно с Академией наук СССР и Комитетом по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР выявляет важнейшие открытия, изобретения и результаты поисковых исследований, практическое использование которых в настоящее время не подготовлено, но которые в перспективе представляют большой интерес, и организует разработку совместно с министерствами и ведомствами необходимых мероприятий по обеспечению использования в будущем этих открытий, изобретений и результатов исследований;

и) осуществляет общегосударственный контроль за техническим уровнем развития отдельных отраслей народного хозяйства, выполнением важнейших научно-исследовательских работ по основным направлениям развития науки и техники, а также за внедрением в производство научно-технических достижений, имеющих большое народнохозяйственное значение;

4. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике предоставляется право:

а) производить проверку в министерствах и ведомствах, научно-исследовательских учреждениях, проектно-конструкторских организациях и на промышленных предприятиях технического уровня развития отраслей народного хозяйства, научно-исследовательских работ и внедрения их результатов в производство, соответствия утвержденных министерствами и ведомствами годовых планов научно-исследовательских работ основным направлениям развития науки и техники в стране, работы в области научно-технического сотрудничества с зарубежными странами, подготовки научных кадров в научных учреждениях, использования ассигнований, выделяемых на развитие науки, а также работы органов научно-технической информации; заслушивать по этим вопросам доклады и сообщения руководителей министерств и ведомств, а также по согласованию с ними доклады и сообщения руководителей предприятий, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций и принимать по результатам проверок решения, обязательные для исполнения;

ж) организовывать и проводить в необходимых случаях научную экспертизу по вопросам, связанным с проведением

научно-исследовательских работ и внедрением достижений науки и техники в народное хозяйство, имеющим особо важное значение для экономики страны;

м) принимать по вопросам, отнесенным к компетенции Комитета, постановления, обязательные для министерств и ведомств;

5. Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике привлекает научно-технические общества и Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов к разработке основных направлений развития науки и техники в стране, к контролю за внедрением достижений науки и техники в народное хозяйство, к участию в работе научных советов, комиссий и экспертных групп, к организации научно-технической информации и пропаганды достижений науки и техники и передового производственно-технического опыта.

ПОЛОЖЕНИЕ О МИНИСТЕРСТВЕ ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 мая 1968 г. № 320

(СП СССР, 1968 г., № 10, ст. 61)

[Извлечение]

6. Министерство высшего и среднего специального образования СССР наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами в соответствии с возложенными на него задачами:

н) обеспечивает широкое привлечение профессорско-преподавательского состава высших учебных заведений к проведению научных исследований для нужд народного хозяйства, разрабатывает и осуществляет совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами мероприятия по использованию в народном хозяйстве результатов этих исследований; решает по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике вопросы открытия и закрытия проблемных лабораторий и по согласованию с заинтересованными министерствами и ведомствами — отрасле-

вых научно-исследовательских лабораторий в высших учебных заведениях системы Министерства; рассматривает представляемые на согласование вопросы об организации проблемных и отраслевых научно-исследовательских лабораторий в других высших учебных заведениях; организует информационную службу по вопросам высшего и среднего специального образования;

ПОЛОЖЕНИЕ О ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 января 1969 г. № 64
(СП СССР, 1969 г., № 4, ст. 24)

[Извлечение]

22. (Абзац первый) Профессорско-преподавательский и научный состав высшего учебного заведения обязан:

(абзац четвертый) проводить научные исследования и участвовать во внедрении результатов этих исследований в народное хозяйство;

32. (Абзац седьмой) Высшие учебные заведения участвуют во внедрении в народное хозяйство результатов своих исследований, а также пропагандируют достижения науки, техники и культуры.

ОБЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ О МИНИСТЕРСТВАХ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 10 июля 1967 г. № 640
(СП СССР, 1967 г., № 17, ст. 116)

Абзацы первый и пятый пункта 2, пункты 19, 34, 35, абзац первый пункта 38, пункты 41—43 (см. стр. 58, 59, 60).

ТИПОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМ СОВЕТЕ ПРОМЫШЛЕННОГО МИНИСТЕРСТВА СССР¹

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 августа 1966 г. № 638

(СП СССР, 1966 г., № 17, ст. 154)

[Извлечение]

2. (*Абзац первый*) Основными задачами Научно-технического совета промышленного министерства СССР являются определение научно обоснованной единой технической политики в отрасли промышленности, направленной на всемерное ускорение технического прогресса, широкое внедрение в производство новейших достижений отечественной и зарубежной науки и техники и передового опыта в целях обеспечения высоких темпов развития производства и повышения его экономической эффективности, всемерного роста производительности общественного труда, наилучшего использования производственных фондов и улучшения качества продукции.

3. Научно-технический совет промышленного министерства СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

г) рассматривает рекомендации по широкому и быстрейшему внедрению в производство важнейших достижений отечественной и зарубежной науки и техники, прогрессивной технологии, а также рекомендации по интенсификации производственных процессов, специализации, стандартизации и кооперированию производства;

н) рассматривает рекомендации по внедрению важнейших изобретений и предложений по усовершенствованию и организации производства.

О НЕКОТОРЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ УПРАВЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 2 марта 1973 г. № 139

(СП СССР, 1973 г., № 7, ст. 31)

[Извлечение]

12. Установить, что главными задачами всесоюзного или республиканского промышленного объединения являются:

¹ Типовое положение разработано применительно как к общесоюзному, так и к союзно-республиканскому министерству.

(*абзац четвертый*) обеспечение технического прогресса, широкое использование достижений науки, техники и передового опыта, организация планирования работ по новой технике;

ОБЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ О ВСЕСОЮЗНОМ И РЕСПУБЛИКАНСКОМ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЯХ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 2 марта 1973 г. № 140

(СП СССР, 1973 г., № 7, ст. 32)

[Извлечение]

3. Настоящее Общее положение распространяется на все-союзные и республиканские промышленные объединения, подчиненные соответственно министерствам (ведомствам) СССР, Советам Министров союзных республик, министерствам (ведомствам) союзных республик, а также на угольные комбинаты.

4. Главными задачами объединения являются:

(*абзац четвертый*) обеспечение технического прогресса, широкое использование достижений науки, техники и передового опыта, организация планирования работ по новой технике;

28. (*Абзац первый*) Для рассмотрения технических и экономических проблем развития производственно-хозяйственного комплекса, разработки рекомендаций по использованию и внедрению в производство новейших достижений отечественной и зарубежной науки, техники, крупных изобретений и результатов научных открытий, научной организации труда и передового опыта в объединении может быть создан технико-экономический совет из высококвалифицированных специалистов, новаторов производства, представителей научно-исследовательских и других организаций.

Права и обязанности в области научно-технического прогресса

50. В целях всемерного повышения технического уровня производства и технического уровня выпускаемой продукции объединение осуществляет своими силами и в порядке кооперации с другими объединениями и организациями научные исследования, опытно-конструкторские и технологические раз-

работки, работы по освоению производства и по выпуску новых видов изделий, материалов, средств механизации и автоматизации, по совершенствованию техники и технологических процессов, по внедрению научной организации труда, обеспечивает комплексное решение научно-технических задач от научных разработок до использования полученных результатов в производстве, а также создание автоматизированных систем управления и внедрение современных экономико-математических методов и вычислительной техники в планирование и управление.

Объединение обеспечивает технико-экономическое обоснование работ по созданию и использованию новой техники, изобретений, новых материалов, средств механизации и автоматизации, новой технологии и по внедрению научной организации труда. Управление объединения решает по согласованию с заказчиками и соответствующими органами Госснаба СССР или Министерства торговли СССР вопросы о снятии с производства устаревшей продукции.

51. Управление объединения может заключать с предприятиями и организациями, не входящими в состав данного объединения, договоры на комплексное осуществление работ по научно-техническому прогрессу, включая научные исследования, проектирование, производство и поставку новых видов изделий, оказание необходимых услуг, связанных с установкой и использованием этих изделий.

52. Управление объединения систематически анализирует технический уровень производства и технический уровень выпускаемой продукции, изучает достижения отечественной и зарубежной науки и техники, патентные материалы и стандарты по профилю деятельности объединения, обеспечивает развитие научно-технической информации, а также обобщает опыт эксплуатации (использования) выпускаемой продукции, принимает меры к улучшению ее технико-экономических показателей.

57. Объединение обеспечивает развитие работы по изобретательству и рационализации, разрабатывает перспективные и текущие тематические планы, осуществляет контроль за соблюдением сроков внедрения изобретений и рационализаторских предложений, организует обмен опытом, проводит соревнования, конкурсы и смотры по изобретательству и рационализаторству совместно с соответствующим профсоюзным органом и организациями Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов.

59. В объединении могут быть централизованы полностью или частично научные исследования, проектно-конструкторские и технологические разработки, работы по технической

информации, обобщению передового опыта, патентно-лицензионные работы и другие виды деятельности, обеспечивающие научно-технический прогресс.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕДИНЕНИИ (КОМБИНАТЕ)

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 марта 1974 г. № 212
(СП СССР, 1974 г., № 8, ст. 38)

[Извлечение]

3. Настоящее Положение распространяется на производственные объединения (комбинаты) промышленности, независимо от их ведомственной принадлежности.

4. Главными задачами производственного объединения (комбината) являются:

(*абзац четвертый*) широкое использование достижений науки, техники и передового опыта и сокращение сроков внедрения их в производство, обеспечение высокого качества выполняемых опытно-конструкторских и технологических работ, новизны и перспективности проводимых исследований и научно-технических разработок, экономической эффективности их использования;

28. Для рассмотрения технических и экономических проблем развития производственного объединения (комбината), разработки рекомендаций по использованию и внедрению в производство новейших достижений отечественной и зарубежной науки и техники, крупных изобретений и результатов научных открытий, научной организации труда и передового опыта в объединении может быть создан технико-экономический совет из высококвалифицированных специалистов, новаторов производства, представителей научно-исследовательских и других организаций.

Состав технико-экономического совета и положение о нем утверждаются генеральным директором (директором) объединения.

67. (*Абзац второй*) Технические задания на проведение научных исследований, опытных, проектно-конструкторских и технологических работ, имеющих своей целью создание новых научно-технических направлений в отрасли, объединение обязано представлять на заключение организации, координирующей соответствующие работы.

(*Абзац четвертый*) Объединение может по договорам с другими предприятиями и организациями выполнять для них комплексные разработки, отдельные научные исследова-

ния и проектирование, осуществлять поставку новых видов изделий, оказывать необходимые услуги, связанные с установкой и использованием этих изделий, в соответствии с профилем данного объединения.

77. Производственное объединение (комбинат) организует работу по изобретательству и рационализации на основе перспективных и текущих тематических планов, обеспечивает своевременное использование изобретений и рационализаторских предложений, а также выплату в установленном порядке вознаграждения за использование изобретений и рационализаторских предложений и премий за содействие изобретательству и рационализации.

(Абзац второй) Объединение организует обмен опытом, проводит соревнования, конкурсы и смотры по изобретательству и рационализации совместно с соответствующим профсоюзным органом и организацией Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов.

78. (Абзац первый) В целях развития творческой инициативы трудящихся производственное объединение (комбинат) всемерно содействует деятельности первичных организаций Научно-технического общества и Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов, привлекает их к разработке конкретных задач технического развития производства и обновления выпускаемой продукции, проектов перспективных и текущих планов внедрения новой техники, изобретений и рационализаторских предложений, а также к выполнению этих планов.

79. Администрация производственного объединения (комбината) совместно с соответствующим профсоюзным органом и советами первичных организаций Научно-технического общества и Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов регулярно проводит научные, производственно-технические и экономические конференции и совещания инженерно-технических, научных работников, передовиков и новаторов производства для обсуждения вопросов технического прогресса, экономического развития объединения и разработки рекомендаций и предложений, направленных на дальнейшее совершенствование техники, технологии, управления производством, и обеспечивает своевременное осуществление этих рекомендаций и предложений.

81. Производственное объединение (комбинат) представляет в установленном порядке предложения по продаже и покупке лицензий на изобретения и другие научно-технические достижения.

Объединение несет ответственность за своевременное освоение производства продукции по закупленным лицензиям.

ПОЛОЖЕНИЕ О СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ПРЕДПРИЯТИИ¹

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 4 октября 1965 г. № 731

(СП СССР, 1965 г., № 19—20, ст. 155)

[Извлечение]

3. Настоящее Положение распространяется на государственные промышленные, строительные, сельскохозяйственные предприятия, предприятия транспорта и связи¹.

Особенности применения настоящего Положения к строительным, сельскохозяйственным предприятиям, предприятиям транспорта и связи устанавливаются соответственно Советами Министров союзных республик, министерствами и ведомствами СССР на основе действующего законодательства по предприятиям соответствующей отрасли народного хозяйства.

¹ Положение о социалистическом государственном производственном предприятии распространено:

на государственные геологоразведочные и топографо-геодезические организации, находящиеся на хозяйственном расчете с самостоятельным балансом, наделенные основными и оборотными средствами, образующими их уставной фонд, и имеющие права юридического лица (постановление Совета Министров СССР от 28 марта 1966 г. № 235—СП СССР, 1966 г., № 7, ст. 74);

на государственные предприятия и организации бытового обслуживания населения, находящиеся на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 26 августа 1967 г. № 822—СП СССР, 1967 г., № 23, ст. 160);

на государственные предприятия и организации коммунального хозяйства, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 23 сентября 1967 г. № 870—СП СССР, 1967 г., № 23, ст. 164);

на государственные предприятия и организации торговли и общественного питания, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 30 апреля 1968 г. № 293—СП СССР, 1968 г., № 9, ст. 54);

на государственные издательства, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 21 июля 1968 г. № 473—СП СССР, 1968 г., № 12, ст. 177);

на предприятия и организации «Союзпечати» системы Министерства связи СССР, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 14 августа 1968 г. № 627—СП СССР, 1968 г., № 16, ст. 107);

на государственные театральные-зрелищные предприятия, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 29 ноября 1968 г. № 941);

на специализированные и универсальные базы, склады, конторы (управления) и магазины системы Госнаба СССР, состоящие на хозяйст-

23. (Абзац первый) Предприятие, осуществляя в соответствии с планом производственно-хозяйственную деятельность на основе хозяйственного расчета, обеспечивает достижение в

венном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 3 апреля 1969 г. № 242 — СП СССР, 1969 г., № 9, ст. 56);

на государственные проектные, изыскательские и научно-исследовательские организации, которые осуществляют работы для капитального строительства, состоят на хозяйственном расчете и являются юридическими лицами (постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 28 мая 1969 г. № 390 — СП СССР, 1969 г., № 15, ст. 83);

на специализированные и универсальные базы, склады, конторы (управления) и магазины снабженческо-сбытовых организаций системы министерств и ведомств СССР и союзных республик, Главного управления снабжения и сбыта при Совете Министров РСФСР и Главного управления по снабжению местного хозяйства и сбыта при Совете Министров Казахской ССР, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 23 сентября 1969 г. № 761 — СП СССР, 1969 г., № 23, ст. 133);

на научно-исследовательские организации, отнесенные в установленном порядке к категориям по оплате труда работников науки, на конструкторские, проектно-конструкторские и технологические организации, являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 17 февраля 1970 г. № 120 — СП СССР, 1970 г., № 4, ст. 29);

на предприятия и организации Главного управления охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР, находящиеся на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 27 апреля 1970 г. № 285 — СП СССР, 1970 г., № 8, ст. 64);

на специализированные тресты (управления, конторы) по комплектованию, снабжению и сбыту и на входящие в состав строительно-монтажных трестов и домостроительных комбинатов управления по комплектованию системы Главмосстроя при Мосгорисполкоме, Главмособлстроя при Мособлсиполкоме, Главленинградстроя при Ленгорисполкоме, Главкиевгорстроя при Киевском горисполкоме и Главташкентстроя при Ташкентском горисполкоме, принимающие непосредственное участие в технологическом процессе строительства, находящиеся на хозяйственном расчете с самостоятельным балансом и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 31 декабря 1970 г. № 1045 — СП СССР, 1971 г., № 2, ст. 9);

на областные и городские топливные тресты, на гор(рай)топы, гор(рай)топсбыты и другие организации по сбыту топлива, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 21 июня 1971 г. № 408);

на государственные парки культуры и отдыха, городские сады и зоопарки, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 26 августа 1971 г. № 602 — СП СССР, 1971 г., № 16, ст. 117);

на конторы Всесоюзного объединения «Скотимпорт» Министерства мясной и молочной промышленности СССР, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 7 октября 1971 г. № 727 — СП СССР, 1971 г., № 18, ст. 131);

интересах народного хозяйства наибольших результатов при наименьших затратах трудовых, материальных и финансовых ресурсов, максимально использует производственные мощности, внутрихозяйственные резервы, предоставленную в его пользование землю и другие природные ресурсы, строго соблюдает режим экономии, внедряет новейшие достижения науки, техники и передового опыта, а также прогрессивные нормы расходования сырья, материалов, топлива, электроэнергии, снижает себестоимость продукции (работ, услуг) и повышает рентабельность производства. Предприятие всемерно использует местные источники сырья и материалов, а также отходы производства.

26. Предприятие организует работу по изобретательству, обеспечивает своевременное рассмотрение и внедрение изобретений и рационализаторских предложений, своевременную выплату изобретателям и рационализаторам установленного вознаграждения, поддерживает и поощряет новаторов производства.

Предприятие обеспечивает широкое использование достижений отечественной и зарубежной науки и техники, патентных материалов при разработке новой и усовершенствовании существующей техники, а также защиту приоритета советских изобретений путем подачи заявок на выдачу авторских свидетельств в СССР и получения в необходимых случаях патентов за границей в установленном порядке¹.

на бассейновые управления промысловых разведок и научно-исследовательского флота Министерства рыбного хозяйства СССР, состоящие на хозяйственном расчете и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 20 января 1972 г. № 53 — СП СССР, 1972 г., № 2, ст. 12);

на Всесоюзное объединение аттракционов «Союзаттракцион» (распоряжение Совета Министров СССР от 23 марта 1972 г. № 587);

на организуемые в системе Госнаба СССР на базе снабженческо-сбытовых организаций объединения по снабжению и сбыту продукции производственно-технического назначения, состоящие на хозяйственном расчете, являющиеся юридическими лицами и выполняющие функции головной специализированной или универсальной базы, конторы (управления) (распоряжение Совета Министров СССР от 24 августа 1972 г. № 1872);

на управления эксплуатации оросительных систем в Киргизской ССР (постановление Совета Министров СССР от 25 июня 1974 г. № 519);

на специализированные тресты (управления, конторы) по комплектованию, снабжению и сбыту и на входящие в состав строительно-монтажных трестов управления по комплектованию системы Главмоспромстроя при Мосгорисполкоме, принимающие непосредственное участие в технологическом процессе строительства, находящиеся на хозяйственном расчете с самостоятельным балансом и являющиеся юридическими лицами (постановление Совета Министров СССР от 11 июля 1974 г. № 559 — СП СССР, 1974 г., № 15, ст. 89).

¹ См. постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 20 августа 1973 г. № 575 (стр. 270).

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩЕМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ СОВЕЩАНИИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
И ВСЕСОЮЗНОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СОЮЗОВ

от 18 июня 1973 г. № 422
(СП СССР, 1973 г., № 15, ст. 80)

[Извлечение]

3. Постоянно действующее производственное совещание: *(абзац седьмой)* содействует ускорению научно-технического прогресса, укреплению связи науки с производством, обсуждает планы организационно-технических мероприятий, внедрения новой техники, передового опыта, механизации и автоматизации производства и внедрения предложений рационализаторов и изобретателей;

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОТКРЫТИЯХ, ИЗОБРЕТЕНИЯХ И РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИХ ПРЕДЛОЖЕНИЯХ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 21 августа 1973 г. № 584
(СП СССР, 1973 г., № 19, ст. 109)

[Извлечение]

17. *(Абзац четвертый)* Государственный комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий информирует заинтересованные министерства и ведомства о зарегистрированных открытиях с целью широкого использования их в народном хозяйстве.

(Абзац пятый) По открытиям, имеющим прикладное значение, Государственный комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий совместно соответственно с Академией наук СССР, академиями наук союзных республик, отраслевыми академиями и заинтересованными министерствами и ведомствами представляет рекомендации об использовании этих открытий в Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике, который рассматривает их в 3-месячный срок и определяет порядок использования рекомендованных открытий в народном хозяйстве.

22. На новые сорта и гибриды сельскохозяйственных культур и других культивируемых растений, породы сельскохозяйственных животных и птиц, их высокопродуктивные заводские и внутривидовые типы и заводские линии, новые типы пушных зверей и новые породы тутового шелкопряда выдаются авторские свидетельства.

(Абзац четвертый) Министерство сельского хозяйства СССР в установленном порядке определяет новизну и полезность указанных достижений, рассматривает возражения и жалобы по вопросам, связанным с выдачей авторских свидетельств и свидетельств на эти достижения, решает вопросы использования достижений, производит начисление и выплату за них вознаграждения из специально выделяемых на эти цели средств в соответствии с инструкцией, утверждаемой Министерством сельского хозяйства СССР по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий и Министерством финансов СССР.

43. (Абзац второй) По принятым к рассмотрению заявкам на изобретения, представляющие значительный интерес для народного хозяйства, Государственный комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий в установленном порядке информирует министерства, ведомства, предприятия, организации и учреждения о заявленном техническом решении, исходя из необходимости быстрее использовать его в соответствующих отраслях народного хозяйства.

68. Заявление на рационализаторское предложение подается тому предприятию, организации или учреждению, к деятельности которого относится предложение, независимо от того, работает ли автор на этом предприятии, в организации или учреждении.

Если предложение может быть применено на разных предприятиях, в организациях или учреждениях, автор может подать заявление министерству или ведомству, в ведении которого находятся эти предприятия, организации или учреждения. В этом случае новизна предложения определяется применительно к правилам пункта 64 настоящего Положения в пределах предприятий, организаций или учреждений данного министерства, ведомства, где это предложение может использоваться.

Предприятие, организация или учреждение, принявшее к использованию предложение, которое, по его мнению, представляет интерес также для других предприятий, организаций или учреждений, обязано в 3-месячный срок направить материалы, относящиеся к этому предложению, соответствующим вышестоящим органам.

83. (Абзац второй) Министерства и ведомства, исходя из возложенных на них задач и во исполнение своих функций в области науки и техники, осуществляют:

(абзац пятый) организацию своевременного использования изобретений и рационализаторских предложений и контроль за их использованием;

84. В области изобретательства и рационализации предприятия, организации и учреждения обязаны:

(абзац третий) обеспечивать широкое использование достижений отечественной и зарубежной науки и техники, в том числе по патентным материалам, при разработке новой и усовершенствовании существующей техники и технологии, выявлять в проводимых научных исследованиях и проектно-конструкторских разработках открытия и изобретения и в установленном настоящим Положением порядке принимать меры к их защите дипломами и авторскими свидетельствами, а в необходимых случаях также к защите изобретений за рубежом, своевременно рассматривать рационализаторские предложения;

(абзац четвертый) использовать в кратчайшие сроки изобретения и рационализаторские предложения, относящиеся к деятельности предприятий, организаций, учреждений;

85. Центральные органы кооперативных и общественных организаций осуществляют руководство делом развития изобретательства и рационализации на подведомственных им предприятиях, в организациях и учреждениях в порядке, установленном для министерств и ведомств.

86. (Абзац второй) Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов осуществляет общественный контроль за соблюдением законодательства в области изобретательства и рационализации, оказывает всестороннюю помощь изобретателям и рационализаторам в их деятельности и в защите их прав, а также содействует созданию и использованию изобретений и рационализаторских предложений в народном хозяйстве.

87. Министерства, ведомства, исполнительные комитеты Советов депутатов трудящихся, центральные органы кооперативных и общественных организаций, предприятия, организации, учреждения и Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов должны оказывать гражданам необходимую помощь в работе над открытиями, изобретениями и рационализаторскими предложениями, в оформлении заявок на выдачу дипломов на открытия и авторских свидетельств на изобретения и в оформлении рационализаторских предложений, а также при использовании открытий, изобретений и рационализаторских предложений.

88. Руководство делом развития изобретательства и рационализации в сельском хозяйстве осуществляется в соответствии с настоящим Положением и инструкцией о работе по развитию изобретательства и рационализации в сельском хозяйстве, утверждаемой Министерством сельского хозяйства СССР по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий и ВЦСПС.

94. В целях своевременного и широкого использования изобретений в народном хозяйстве Государственный комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий направляет министерствам, ведомствам, предприятиям, организациям и учреждениям в установленном порядке предложения об использовании изобретений, относящихся к профилю их деятельности, с приложением описаний изобретений и имеющихся в Комитете материалов, характеризующих технико-экономические данные этих изобретений.

Аналогичные предложения по совершенно секретным изобретениям, относящимся к новым средствам вооружения, боевой техники и их тактическому применению, направляются заинтересованным организациям в установленном порядке министерствами и ведомствами, осуществляющими рассмотрение заявок на такие изобретения.

95. Министерства, ведомства, предприятия, организации и учреждения по материалам Государственного комитета Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий, общесоюзных и отраслевых органов научно-технической информации и по другим информационным материалам (в том числе патентным материалам) производят отбор изобретений и рационализаторских предложений и принимают решения об их использовании в плановом порядке.

Министерства и ведомства сообщают Комитету об изобретениях, принятых к использованию в их системе.

98. Для проведения работ, связанных с изобретательством и рационализацией, министерства, ведомства, предприятия, организации и учреждения используют или в необходимых случаях организуют экспериментальные базы.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ВНЕДРЕНИЯ В НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО ИЗОБРЕТЕНИЙ И РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 мая 1960 г. № 531
(СП СССР, 1960 г., № 11, ст. 74)

4. Обратить внимание Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР на необходимость улучшения контроля за деятельностью совнархозов, министерств и ведомств по внедрению изобретений в народное хозяйство.

Повысить качество научно-технической экспертизы заявок на предполагаемые изобретения и рекомендаций на внедрение принятых изобретений, давая в них исчерпывающие технико-экономические обоснования новизны и полезности. В этих целях широко использовать высококвалифицированных специалистов предприятий, институтов, государственных научно-технических комитетов и государственных комитетов по отраслям промышленности и строительства.

5. Предоставить право совнархозам, министерствам, ведомствам, исполкомам Советов депутатов трудящихся, предприятиям, организациям и учреждениям расходовать на оплату труда специалистов, состоящих в их штате, привлекаемых во внеурочное время или с освобождением от основной работы для участия в экспертизе и работах по внедрению изобретений и рационализаторских предложений, до 20 процентов средств, предназначенных на изобретательство и рационализацию по сметам предприятий и организаций, а также за счет бюджетных ассигнований, в пределах фонда заработной платы.

6. ВЦСПС усилить деятельность профсоюзных организаций в области дальнейшего развития массового движения изобретателей и рационализаторов, повысить роль профсоюзов в деле своевременного внедрения принятых изобретений и рационализаторских предложений. Профсоюзным органам совместно с руководителями совнархозов, министерств, ведомств, предприятий,строек и учреждений регулярно рассмат-

¹ Пункты 3 и 9 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункты 1 и 2 признаны утратившими силу постановлением Совета Министров СССР от 2 июля 1974 г. № 538 (СП СССР, 1974 г., № 15, ст. 86).

ривать итоги выполнения заданий по внедрению в производство изобретений и рационализаторских предложений и принимать действенные меры к устранению вскрытых недостатков.

Центральному Совету Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов и его местным организациям усилить общественный контроль за своевременным рассмотрением и внедрением в производство принятых изобретений и рационализаторских предложений и пропаганду широкого их использования в народном хозяйстве.

7. Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР обращают внимание сельскохозяйственных органов, исполкомов Советов депутатов трудящихся на необходимость создания условий для дальнейшего развития изобретательства и рационализации в сельском хозяйстве и рекомендуют правлениям колхозов предусматривать в производственно-финансовых планах средства на развитие изобретательства и рационализации, выделять специалистов для оказания помощи изобретателям и рационализаторам в разработке предложений и экспериментальной их проверке.

8. Обязать ЦК компартий союзных республик, обкомы, крайкомы, горкомы и райкомы партии установить строгий партийный контроль за использованием советскими и хозяйственными организациями изобретений и рационализаторских предложений, привлечь к этому делу комиссии первичных парторганизаций по контролю за выполнением планов внедрения новой техники.

Рассматривать состояние дел с выполнением планов проведения научно-исследовательских, проектно-конструкторских и экспериментальных работ и внедрения в производство принятых изобретений и рационализаторских предложений, повысив требовательность к работникам, отвечающим за это дело, своевременно принимать необходимые меры к устранению недостатков, которые тормозят использование в народном хозяйстве признанных изобретений и рационализаторских предложений, и недостатков в работе с изобретателями и рационализаторами.

**О ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОГО
ДЕЛА В СТРАНЕ, УЛУЧШЕНИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ ОТКРЫТИЙ, ИЗОБРЕТЕНИЙ
И РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ
И ПОВЫШЕНИИ ИХ РОЛИ В УСКОРЕНИИ НАУЧНО-
ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 августа 1973 г. № 575
(СП СССР, 1973 г., № 19, ст. 108)

[Извлечение]

1. Обязать руководителей министерств, ведомств, предприятий, организаций и учреждений:

(*абзац третий*) систематически рассматривать вопросы использования изобретений и научных открытий на всех этапах разработки и освоения производства новых видов изделий и материалов, разработки и освоения технологических процессов, направлять деятельность конструкторов, разработчиков и исследователей как на создание принципиально новых машин, приборов, оборудования, материалов и технологических процессов, так и на совершенствование выпускаемых машин, приборов, оборудования, материалов и применяемой технологии с учетом последних достижений изобретательской мысли;

(*абзац четвертый*) обеспечивать надлежащие условия для творческой деятельности изобретателей и рационализаторов, оказывать им всестороннюю помощь в реализации изобретений и рационализаторских предложений, шире привлекать авторов к участию в работе по подготовке к использованию их предложений, создавая для этой цели в необходимых случаях на предприятиях, в организациях и учреждениях лаборатории и специальные группы.

2. Обязать Государственный комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий направлять ежегодно, не позднее 15 марта, в Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике, Госплан СССР, Советы Министров союзных республик, министерства и ведомства предложения по использованию изобретений, с выделением изобретений, имеющих межотраслевой характер, для включения их в соответствующие планы.

По изобретениям, имеющим большое технико-экономическое значение и требующим немедленного использования в народном хозяйстве, предложения должны направляться Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам

изобретений и открытий в течение всего года для дополнительного включения этих изобретений в соответствующие планы

12. Возложить на Государственный комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий осуществление систематического анализа состояния изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной работы, а также состояния использования изобретений и рационализаторских предложений в отраслях народного хозяйства, с внесением предложений по этим вопросам в соответствующие министерства, ведомства и иные органы управления.

13. *(Абзац первый)* Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике, Академии наук СССР и Государственному комитету Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий совместно с Госпланом СССР, Министерством финансов СССР, Государственным комитетом цен Совета Министров СССР и ЦСУ СССР в 6-месячный срок разработать и утвердить единую методику определения экономической эффективности использования в народном хозяйстве новой техники, изобретений и рационализаторских предложений.

18. ЦК компартий союзных республик, крайкомам, обкомам и горкомам партии обеспечить контроль за осуществлением предусмотренных настоящим постановлением мер по дальнейшему развитию изобретательского дела в стране, улучшению использования в народном хозяйстве открытий, изобретений и рационализаторских предложений и повышению их роли в ускорении научно-технического прогресса, всемерно содействовать развитию изобретательской и рационализаторской работы на всех участках хозяйственного строительства, привлекать к решению этой задачи широкие массы рабочих, инженерно-технических и научных работников, создавать обстановку нетерпимости к фактам волокиты в реализации открытий, изобретений и рационализаторских предложений.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ПАТЕНТНО- ЛИЦЕНЗИОННОЙ РАБОТЫ В СТРАНЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 мая 1967 г. № 449

[Извлечение]

2. Возложить на министерства и ведомства ответственность за организацию патентно-лицензионной работы в соответствующих отраслях народного хозяйства, за использование совет-

ских изобретений в народном хозяйстве, подготовку предложений и необходимых материалов по патентованию изобретений за границей, продаже на них лицензий и приобретению иностранных лицензий, за своевременную организацию производства и расширение экспорта продукции по закупленным лицензиям, а также за выполнение обязательств по лицензионным соглашениям.

3. Обязать Советы Министров союзных республик, министерства и ведомства СССР:

а) принять меры к коренному улучшению патентно-лицензионной работы, обеспечив создание новых машин, приборов, оборудования на основе современных достижений мировой науки и техники с использованием прогрессивных и высокоэкономичных изобретений, а также предусматривать в планах подведомственных предприятий и организаций внедрение указанных изделий в производство, учитывая, в частности, необходимость расширения экспорта советских товаров;

и) обеспечить утверждение проектно-технической документации на вновь разрабатываемые изделия и технологические процессы (по перечням; определяемым министерствами и ведомствами) при наличии патентных формуляров, характеризующих технический уровень этих изделий и технологических процессов, а также использование советских изобретений и лицензий на зарубежные изобретения;

м) организовать в установленном порядке на подведомственных предприятиях, в научно-исследовательских, проектно-конструкторских и проектно-технологических организациях, осуществляющих разработку новых машин, приборов, оборудования, материалов и технологических процессов, по перечням, утверждаемым министерствами и ведомствами, самостоятельные патентные отделы (бюро) и укомплектовать их высококвалифицированными специалистами.

Возложить на указанные патентные отделы (бюро) организацию работы по подбору и использованию патентных материалов, оказанию помощи в оценке технического уровня изделий, подготовке предложений о патентной защите новых машин, приборов, оборудования, материалов и технологических процессов, продаже лицензий на советские изобретения, закупке иностранных лицензий, а также контроль за внедрением изобретений, патентуемых за границей, и за выполнением предприятием (организацией) обязательств, вытекающих из лицензионных соглашений.

Советам Министров союзных республик, министерствам и ведомствам СССР в 6-месячный срок разработать и по согласованию с Комитетом по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР утвердить положения о патентных и

изобретательских службах министерств, ведомств, предприятий и организаций.

6. Возложить на Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике:

а) руководство работой, связанной с продажей лицензий на советские изобретения и научно-технические достижения и приобретением иностранных лицензий, а также контроль за использованием иностранных лицензий и технической документации в народном хозяйстве;

(Абзац последний) Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике по согласованию с Госпланом СССР, Комитетом по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР и Министерством внешней торговли утвердить в 3-месячный срок Инструкцию о порядке продажи лицензий на советские изобретения и научно-технические достижения, закупки и использования иностранных лицензий.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ПРОДАЖИ СОВЕТСКИХ ЛИЦЕНЗИЙ ЗА ГРАНИЦУ, ЗАКУПКИ ИНОСТРАННЫХ ЛИЦЕНЗИЙ И ОБРАЗЦОВ НОВЫХ ИЗДЕЛИЙ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИХ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 декабря 1968 г. № 979

[Извлечение]

5. Предоставить министерствам, ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик право:

в) закупать в необходимых случаях в установленном порядке иностранные лицензии на использование технологических процессов, воспроизводство оборудования, машин, приборов и материалов, которые находятся в стадии разработки и еще не опробованы в промышленных условиях. Министерством, ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик, приобретающим указанные лицензии, обеспечить доработку и освоение по этим лицензиям оборудования, машин, приборов, материалов и технологических процессов для внедрения на отечественных предприятиях.

8. Обязать министерства, ведомства СССР и Советы Министров союзных республик:

а) обеспечить своевременное освоение производства продукции по закупаемым иностранным лицензиям и образцам новых изделий;

б) осуществлять дальнейшее совершенствование машин, оборудования, приборов и материалов, производство которых освоено по иностранным лицензиям и образцам новых изделий;

в) сообщать Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и в копии Госплану СССР и Министерству внешней торговли о ходе освоения закупленных иностранных лицензий и образцов новых изделий за первое полугодие и за год.

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике представлять в Совет Министров СССР по итогам за полугодие и за год доклады по указанному вопросу с необходимыми предложениями;

(Абзац последний) Возложить на министров и руководителей ведомств персональную ответственность за эффективное использование закупаемых иностранных лицензий.

О ВЗАИМНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ МИНИСТЕРСТВАМИ И ВЕДОМСТВАМИ СССР И ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ ИМ ПРЕДПРИЯТИЯМИ И ОРГАНИЗАЦИЯМИ^{1,2}

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 3 сентября 1970 г. № 743

1. Обязать промышленные и строительные министерства и ведомства СССР принять меры по коренному улучшению использования научно-технических достижений других отраслей народного хозяйства и передачи собственных достижений в эти отрасли, а также повысить ответственность подведомственных предприятий и организаций за своевременное и полное использование этих достижений, для чего:

а) поднять уровень взаимной межотраслевой научно-технической информации. Установить, что отчетная документация по работам, выполненным предприятиями и органи-

¹ Остальные пункты и подпункт «в» пункта 4 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

² См. постановление Совета Министров СССР от 27 августа 1971 г. № 604 (стр. 277).

ями промышленных и строительных министерств и ведомств, должна содержать обязательный комплект информационных документов, необходимых для межотраслевого обмена информацией, без которых плановые задания по этим работам не будут считаться выполненными;

б) ввести на подведомственных предприятиях и в организациях систематическое изучение информационных материалов о научно-технических достижениях других отраслей промышленности и строительства и обеспечить не позднее чем в трехмесячный срок после поступления информации принятие решений о внедрении наиболее прогрессивных достижений;

в) передавать в установленном порядке в другие отрасли необходимую для внедрения техническую документацию по отобранным научно-техническим достижениям, оказывать помощь в освоении заимствованного передового опыта, включая изготовление образцов и проведение совместных работ;

г) предусматривать в проектах государственных пятилетних и годовых планов научно-исследовательских работ и использования достижений науки и техники в народном хозяйстве, проектах координационных планов по решению основных научно-технических проблем, а также в соответствующих отраслевых планах мероприятия по использованию наиболее важных результатов научных исследований, конструкторских и технологических разработок, основанных на передовых достижениях других отраслей промышленности и строительства;

д) установить ежегодную отчетность и строгий контроль за передачей и использованием научно-технических достижений. В этих целях предусмотреть создание в отраслевых институтах технической информации (головных научно-исследовательских институтах) служб по оценке и отбору информации о научно-технических достижениях для их передачи другим отраслям, а также по учету и контролю за практическим использованием в отрасли заимствованных достижений.

Распространить на работы по использованию заимствованных научно-технических достижений порядок денежного и материально-технического обеспечения, установленный постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 24 сентября 1968 г. № 760¹, для работ по решению основных научно-технических проблем.

2. Установить, что заимствование опыта оборонных отраслей промышленности производится по заявкам министерств и ведомств, представляемым в соответствующие министерства оборонных отраслей промышленности, как правило, на основе информации Всесоюзного научно-исследовательского институ-

¹ СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 122.

та межотраслевой информации (ВИМИ), для чего обязать министерства и ведомства, выполняющие работы по оборонной тематике:

а) обеспечивать на подведомственных предприятиях и в организациях отбор для использования в других отраслях народного хозяйства документации на наиболее прогрессивные технические достижения, а также передачу в установленном порядке сведений о них ВИМИ для систематического выпуска, начиная с января 1971 г., оперативных информационных листов по мере поступления сведений от предприятий и организаций, а к 1 февраля—ежегодных сборников указанных листов;

б) рассматривать заявки министерств и ведомств на передачу им научно-технического опыта и организовывать их исполнение с извещением в установленный срок заявителей о принятых решениях.

3. Обязать министерства оборонных отраслей промышленности докладывать Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике, Госстрою СССР и Госплану СССР о результатах наиболее важных выполненных работ, которые возможно использовать для разработки новых или улучшения находящихся в производстве изделий гражданской техники, а также в строительстве.

4. Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и Госстрою СССР:

а) включать в проекты народнохозяйственных и координационных планов задания по освоению производства новых видов продукции и технологических процессов с учетом достижений оборонных отраслей промышленности;

б) установить, начиная с 1971 года, порядок взаимной информации о научно-технических достижениях в невоенных отраслях промышленности и строительства и передачи этих достижений в оборонные отрасли промышленности, а также установить контроль за соблюдением указанного порядка;

* *

*

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР выражают уверенность, что ЦК компартий и Советы Министров союзных республик, обкомы и крайкомы партии, облисполкомы и крайисполкомы, руководители промышленных и строительных министерств, предприятий и организаций сделают все необходимое для широкого использования научно-технических достижений во всех отраслях народного хозяйства, что будет способствовать ускорению научно-технического прогресса.

**О ПОВЫШЕНИИ ВЗАИМНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ
ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ
И ОРГАНИЗАЦИЙ В ПЕРЕДАЧЕ СВОИХ НАУЧНО-
ТЕХНИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ И В ИСПОЛЬЗОВАНИИ
ЗАИМСТВОВАННОГО ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 августа 1971 г. № 604

(СП СССР, 1971 г., № 16, ст. 118)

[Извлечение]

Во исполнение постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 3 сентября 1970 г. № 743 «О взаимном использовании научно-технических достижений министерствами и ведомствами СССР и подведомственными им предприятиями и организациями»¹ Совет Министров СССР постановляет:

1. Установить, что передача предприятиями и организациями научно-технических достижений другим предприятиям и организациям и оказание им помощи в использовании заимствованного передового опыта, включая передачу необходимых научно-технических разработок (документации), изготовление образцов новой техники и проведение совместных работ, производятся, как правило, по договорам между предприятиями и организациями, передающими и использующими эти достижения и передовой опыт.

В договорах предусматриваются: содержание передаваемых научно-технических разработок и соответствующей документации (результаты научных исследований, образцы новых видов машин, механизмов, аппаратов, приборов или отдельных их частей и блоков, новые виды сырья и материалов, прогрессивные технологические процессы, частные технические решения, прогрессивные методы производства работ, труда и управления и т. п.) и сроки их передачи; характер помощи, оказываемой предприятиям и организациям, использующим научно-технические разработки (документацию); размеры затрат предприятий и организаций по передаче и оказанию помощи в использовании научно-технических разработок (документации), порядок и сроки возмещения этих затрат; расчетная экономическая эффективность от использования научно-технических разработок (документации); размеры средств, выделяемых на премирование работников предприятий и организаций, передающих научно-технические разработки (доку-

¹ См. стр. 274.

ментацию); сроки выплаты премий за передачу научно-технических разработок (документации); ответственность предприятий и организаций за неисполнение или ненадлежащее исполнение договорных обязательств, связанных с передачей научно-технических разработок (документации) и их использованием, и другие условия договора.

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике совместно с Госпланом СССР, Министерством финансов СССР и Министерством юстиции СССР в 3-месячный срок разработать и утвердить типовой договор на передачу предприятиями и организациями своих научно-технических достижений другим предприятиям и организациям и на оказание им помощи в использовании заимствованного передового опыта.

2. Установить, что передача научно-технических разработок (документации) производится только предприятиями и организациями-разработчиками.

Возмещение затрат по передаче научно-технических разработок (документации) и оказанию помощи в их использовании должно производиться за счет следующих средств министерств, ведомств, предприятий и организаций, которые используют передаваемые им научно-технические разработки (документацию):

фонда освоения новой техники министерства (ведомства);

фонда развития производства (фонда развития организации, фонда предприятия, фонда укрепления и расширения хозяйства);

средств предприятий и организаций, предусмотренных на проведение научно-исследовательских работ;

ссуд Госбанка СССР на внедрение новой техники.

Руководители предприятий и организаций-разработчиков направляют средства, получаемые от предприятий и организаций, использующих научно-технические разработки (документацию), на возмещение затрат по передаче этих разработок (документации) и оказанию помощи в их использовании и часть этих средств могут направлять в фонд развития производства (фонд развития организации, фонд предприятия, фонд укрепления и расширения хозяйства) для финансирования мероприятий по созданию и внедрению новой техники.

О ДАЛЬНЕЙШЕМ СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ НАУЧНО- ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ В 1971—1975 ГОДАХ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 июля 1971 г. № 496

[Извлечение]

2. Всесоюзным, центральным отраслевым, республиканским и территориальным органам научно-технической информации, отделам (бюро) научно-технической информации предприятий и организаций ежегодно представлять соответствующим плановым органам, министерствам, ведомствам, руководителям предприятий и организаций информационные материалы о наиболее важных отечественных и зарубежных достижениях в области науки, техники и производства, которые необходимо учитывать при разработке и рассмотрении планов развития народного хозяйства и отдельных отраслей, а также при планировании деятельности предприятий и организаций.

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике и Госплану СССР утвердить в 6-месячный срок порядок подготовки и представления органами научно-технической информации указанных материалов, их рассмотрения и использования.

О ПРИВЛЕЧЕНИИ КРУПНЫХ УЧЕНЫХ К УЧАСТИЮ В РАБОТЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В КАЧЕСТВЕ КОНСУЛЬТАНТОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 5 августа 1966 г. № 603

(СП СССР, 1966 г., № 15, ст. 142)

[Извлечение]

1. Предоставить право директорам промышленных предприятий, входящих в систему общесоюзных и союзно-республиканских министерств, приглашать в необходимых случаях крупных ученых из числа академиков, членов-корреспондентов.

академий наук, докторов наук и профессоров, работающих в учреждениях Академии наук СССР, академий наук союзных республик и в высших учебных заведениях, по согласованию с руководителями научных учреждений, в которых работают эти ученые, к участию в работе предприятий в качестве консультантов по вопросам внедрения достижений науки и техники в производство и решению сложных технических проблем.

2. (Абзац первый) Установить, что привлечение крупных ученых к участию в работе промышленных предприятий в качестве консультантов должно производиться, как правило, с целью обеспечения ускорения освоения важнейших новых технологических процессов и оборудования по выпуску промышленной продукции, имеющей большое народнохозяйственное значение.

О ВЫСТАВКЕ ДОСТИЖЕНИЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 января 1959 г. № 85

[Извлечение]

4. Обязать Советы Министров союзных республик, министерства, ведомства СССР, совнархозы, научные учреждения, участвующие в показе на Выставке достижений народного хозяйства СССР передового опыта и достижений соответствующих отраслей народного хозяйства, науки, техники и культуры, обеспечивать:

д) внедрение в народное хозяйство представленных на Выставке лучших образцов машин, оборудования, конструкций, материалов, передовых методов в организации труда и производства.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Совета Министров СССР
от 15 января 1959 г. № 85

П О Л О Ж Е Н И Е

О ВЫСТАВКЕ ДОСТИЖЕНИЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР¹

2. Главной задачей Выставки достижений народного хозяйства СССР, осуществляющей свою деятельность по производственно-отраслевому принципу, является активная пропаганда новейших достижений науки, техники, культуры и передового опыта и обучение работников всех отраслей народного хозяйства передовым методам производства.

С этой целью на Выставке демонстрируются достижения отраслей народного хозяйства и перспективы их развития, лучшие образцы новой техники, а также широко показывается рост материального благосостояния и повышение культурного уровня советского народа.

5. Министерства и ведомства СССР несут ответственность за содержание показа достижений отдельных отраслей народного хозяйства, науки, техники и культуры в павильонах Выставки достижений народного хозяйства СССР и организацию обучения работников соответствующих отраслей на базе экспозиций павильонов, а также за обеспечение внедрения в производство всего нового и передового, демонстрируемого на Выставке.

В этих целях министерства и ведомства СССР:

г) разрабатывают и утверждают рекомендации по внедрению новой техники и передового опыта, демонстрирующихся на ВДНХ СССР, с учетом предложений Выставки, участников научно-технических конференций и других мероприятий, производят отбор экспонатов, заслуживающих награждения дипломами и медалями Выставки достижений народного хозяйства СССР, а также два раза в год представляют Главвыставкому данные об экономическом эффекте, полученном в результате внедрения в производство принятых рекомендаций;

¹ Положение приводится с изменениями и дополнениями, внесенными Главным комитетом Выставки достижений народного хозяйства СССР в соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 18 апреля 1963 г. № 452 «О перестройке работы Выставки достижений народного хозяйства СССР» (СП СССР, 1963 г., № 7, ст. 78) и постановлением Совета Министров СССР от 23 февраля 1966 г. № 138 «Об образовании Главного комитета Выставки достижений народного хозяйства СССР (Главвыставкома)» (СП СССР, 1966 г., № 4, ст. 42).

д) готовят и обеспечивают издание проспектов, путеводителей по тематическим выставкам, смотрам и разделам павильонов и другой информационной и пристендовой литературы о достижениях науки, техники и передовом опыте, демонстрируемых на Выставке, а также осуществляют подготовку и распространение через Выставку технической документации на образцы новой техники, приспособления и усовершенствования;

6. Советы Министров, министерства и ведомства союзных республик:

в) обеспечивают широкое внедрение на предприятиях республиканского подчинения новых видов машин, приборов, оборудования, конструкций и материалов, прогрессивных технологических процессов, приемов и методов производства, представленных на Выставке достижений народного хозяйства СССР, и предусматривают в проектах государственных планов развития народного хозяйства необходимые задания по этим вопросам;

Г Л А В А IX

МЕДАЛИ И ПРЕМИИ ЗА НАУЧНЫЕ РАБОТЫ



§ 1. МЕДАЛИ И ПРЕМИИ, ПРИСУЖДАЕМЫЕ АКАДЕМИЕЙ НАУК СССР

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ЗОЛОТОЙ МЕДАЛИ ИМЕНИ КАРЛА МАРКСА¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 февраля 1969 г. № 158
(СП СССР, 1969 г., № 7, ст. 39)

1. Принять предложение Президиума Академии наук СССР об учреждении золотой медали имени Карла Маркса, присуждаемой Академией наук СССР один раз в три года советским и иностранным ученым за выдающиеся работы в области общественных наук.

2. Поручить Президиуму Академии наук СССР разработать и утвердить Положение о золотой медали имени Карла Маркса и о порядке ее присуждения.

О ЗОЛОТОЙ МЕДАЛИ ИМЕНИ КАРЛА МАРКСА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 21 октября 1969 г. № 838
(СП СССР, 1969 г., № 24, ст. 142)

1. Во изменение постановления Совета Министров СССР от 27 февраля 1969 г. № 158² разрешить Академии наук СССР присуждать одновременно один раз в три года две зо-

¹ Изменено постановлением Совета Министров СССР от 21 октября 1969 г. № 838 (стр. 285).

² См. стр. 285.

лотые медали имени Карла Маркса — одну советскому и одну иностранному ученому за выдающиеся работы в области общественных наук.

2. *(Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)*

ОБ ОЗНАМЕНОВАНИИ 50-ЛЕТИЯ СО ДНЯ ИЗОБРЕТЕНИЯ РАДИО А. С. ПОПОВЫМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 2 мая 1945 г. № 939

(СП СССР, 1945 г., № 3, ст. 47)

[Извлечение]

3. В целях увековечения памяти изобретателя радио А. С. Попова учредить золотую медаль имени А. С. Попова, присуждаемую ежегодно¹ в одном экземпляре советским и зарубежным ученым за выдающиеся научные работы и изобретения в области радио.

Присуждение медали возложить на Академию Наук СССР. Поручить Академии Наук СССР разработать и представить на утверждение Совнаркома СССР проект Положения о медали имени А. С. Попова¹.

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ЗОЛОТОЙ МЕДАЛИ ИМЕНИ А. С. ПОПОВА И ОПИСАНИЯ МЕДАЛИ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 24 февраля 1946 г. № 463

(СП СССР, 1946 г., № 4, ст. 46)

Утвердить представленные Президиумом Академии наук СССР Положение о золотой медали имени А. С. Попова и Описание медали согласно Приложениям №№ 1 и 2.

Приложение № 1 к Постановлению СНК СССР № 463 от 24 февраля 1946 г.¹ *(Не приводится, как утратившее значение.)*

¹ См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

О П И С А Н И Е
МЕДАЛИ ИМЕНИ А. С. ПОПОВА

Медаль имени А. С. Попова изготавливается из золота и имеет форму правильного круга диаметром 50 миллиметров.

На лицевой стороне медали — портрет изобретателя радио А. С. Попова. В нижней части, под портретом, надпись «А. С. Попов». Вокруг портрета по краю круга надпись: «За выдающиеся работы в области радио», отделенная от нижней надписи пятиконечными звездочками.

На оборотной стороне медали — герб Советского Союза, с обеих сторон герба — дубовые ветки.

Все надписи и изображения выпуклые.

Медаль является настольной и хранится в футляре из кожи.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ А. С. ПОПОВА
В СВЯЗИ СО 100-ЛЕТИЕМ СО ДНЯ ЕГО РОЖДЕНИЯ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 марта 1959 г. № 254
(СП СССР, 1959 г., № 5, ст. 34)

2. Учредить премию имени А. С. Попова в сумме 15 тысяч рублей за наиболее крупные научные работы в области радиотехники и электроники.

Премия присуждается Президиумом Академии наук СССР один раз в три года.

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УВЕКОВЕЧЕНИЮ ПАМЯТИ И. И. МЕЧНИКОВА В СВЯЗИ СО 100-ЛЕТИЕМ СО ДНЯ ЕГО РОЖДЕНИЯ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 14 мая 1945 г. № 1089
(СП СССР, 1945 г., № 3, ст. 46)

3. Учредить за выдающиеся научные труды в области микробиологии, иммунологии, эпидемиологии и лечения инфекционных болезней и крупные научные достижения в области биологии:

а) золотую медаль имени И. И. Мечникова, присуждаемую ежегодно² в одном экземпляре советским и зарубежным ученым;

б) две премии имени И. И. Мечникова — одну в 50 тыс. рублей и одну в 25 тыс. рублей, присуждаемые ежегодно советским ученым².

Присуждение медали и премий возложить на Академию наук СССР. Поручить Академии наук СССР разработать и представить на утверждение в Совнаркоме СССР Положение о порядке награждения медалью и премиями имени И. И. Мечникова².

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 января 1947 г. № 200

1. Утвердить представленное Президиумом Академии наук СССР Описание золотой медали имени И. И. Мечникова, согласно приложению.

2. *(Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)*

¹ Пункты 2, 4, 6—9 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; признаны утратившими силу: пункт 1 — постановлением Совета Министров СССР от 28 сентября 1961 г. № 905, пункт 5 — постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

² См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

ПРИЛОЖЕНИЕ

к распоряжению Совета Министров СССР
№ 200 от 11 января 1947 г.

О П И С А Н И Е

МЕДАЛИ ИМЕНИ И. И. МЕЧНИКОВА

Медаль имени И. И. Мечникова изготавливается из золота и имеет форму правильного круга диаметром 50 мм.

На лицевой стороне медали — выпуклое профильное изображение И. И. Мечникова. По краю медали надпись: слева — «Илья Ильич Мечников», снизу — «1845—1916».

На оборотной стороне медали выгравирована надпись: «За выдающиеся работы в области биологии и медицины». Под надписью — выпуклое изображение старейшего здания Академии наук в Ленинграде. Над изображением здания и под ним — надпись: «Академия наук СССР». Внизу рама, предназначенная для выгравирования фамилии лица, удостоенного золотой медали, и года ее присуждения. По краю медали — лавровые ветви.

Медаль является настольной и хранится в кожаном футляре.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ КРУПНЕЙШЕГО РУССКОГО УЧЕНОГО В. В. ДОКУЧАЕВА В СВЯЗИ С ИСПОЛНЯЮЩИМСЯ 100-ЛЕТИЕМ СО ДНЯ ЕГО РОЖДЕНИЯ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 6 марта 1946 г. № 516

(СП СССР, 1946 г., № 4, ст. 51)

3. Учредить за выдающиеся научные труды в области почвоведения:

а) Золотую медаль имени В. В. Докучаева, присуждаемую ежегодно² в одном экземпляре советским и зарубежным ученым;

¹ Пункты 1, 2, 4 и 6 не приводятся, как не имеющие нормативного значения, пункт 5 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

² См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

б) премию имени В. В. Докучаева в размере 20 000 рублей, присуждаемую ежегодно¹ советским ученым.

Присуждение Золотой медали и премии возложить на Президиум Академии наук СССР.

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ЗОЛОТОЙ
МЕДАЛИ ИМЕНИ В. В. ДОКУЧАЕВА,
ОПИСАНИЯ МЕДАЛИ И ПОЛОЖЕНИЯ О ПРЕМИИ
ИМЕНИ В. В. ДОКУЧАЕВА¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 июля 1946 г. № 1646

(СП СССР, 1946 г., № 10, ст. 189)

Утвердить представленные Президиумом Академии наук СССР Положение о золотой медали имени В. В. Докучаева, Описание медали и Положение о премии имени В. В. Докучаева согласно Приложениям №№ 1, 2 и 3.

Приложения №№ 1 и 3 к постановлению Совета Министров СССР № 1646 от 27 июля 1946 г. *(Не приводятся, как утратившие значение.)*

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

*к Постановлению Совета Министров СССР
№ 1646 от 27 июля 1946 г.*

**О П И С А Н И Е
МЕДАЛИ ИМЕНИ В. В. ДОКУЧАЕВА**

Медаль имени В. В. Докучаева изготавливается из золота и имеет форму правильного круга диаметром 50 миллиметров.

На лицевой стороне медали — изображение В. В. Докучаева. Вокруг изображения по краю круга надпись: «За выдающиеся работы в области почвоведения». Внизу круга над-

¹ См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

пись: «В. В. Докучаев», отделенная от верхней надписи пятиконечными звездочками.

На оборотной стороне медали — герб Советского Союза, с обеих сторон герба — лавровые ветви.

Все надписи и изображения выпуклые.

Медаль является настольной и хранится в футляре из кожи.

**ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ВЫДАЮЩЕГОСЯ
СОВЕТСКОГО УЧЕНОГО ГЕОЛОГА, БЫВШЕГО
ПРЕЗИДЕНТА АКАДЕМИИ НАУК СССР,
АКАДЕМИКА А. П. КАРПИНСКОГО**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 июля 1946 г. № 1645

(СП СССР, 1946 г., № 10, ст. 190)

1. Учредить золотую медаль имени А. П. Карпинского, присуждаемую Президиумом Академии наук СССР ежегодно¹ в одном экземпляре советским и зарубежным ученым за выдающиеся научные труды в области геологии.

Утвердить Положение о золотой медали им. А. П. Карпинского¹ и Описание медали согласно Приложениям № 1 и 2.

2. Учредить премию имени А. П. Карпинского в размере 25 000 рублей, присуждаемую Президиумом Академии наук СССР ежегодно¹ за выдающиеся научные работы по геологии, палеонтологии, петрографии и полезным ископаемым.

(Абзац второй не приводится, как утративший значение.)

3—4. *(Признаны утратившими силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955— СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132.)*

Приложения №№ 1 и 3 к Постановлению Совета Министров СССР № 1645 от 27 июля 1946 г. *(Не приводятся, как утратившие значение.)*

¹ См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

О П И С А Н И Е
МЕДАЛИ ИМЕНИ А. П. КАРПИНСКОГО

Медаль имени А. П. Карпинского изготавливается из золота и имеет форму правильного круга диаметром 50 мм.

На лицевой стороне медали — выпуклое изображение А. П. Карпинского. Под его изображением, в нижней части круга, выгравированное факсимиле: «А. Карпинский».

На оборотной стороне медали выгравированная надпись: «За выдающиеся работы в области геологических наук». Под этой надписью, в нижней части медали, — выпуклое изображение здания Президиума Академии наук СССР, под которым располагается выпуклая надпись: «Академия наук СССР».

Медаль является настольной и хранится в кожаном футляре.

О ПРОВЕДЕНИИ СТОЛЕТИЯ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
АКАДЕМИКА И. П. ПАВЛОВА¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 8 июня 1949 г. № 2258

4. Учредить золотую медаль имени И. П. Павлова, присуждаемую Президиумом Академии наук СССР один раз в два года² за выдающиеся научные работы в области физиологии.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 4 декабря 1950 г. № 19644

Утвердить представленное Президиумом Академии наук СССР Описание золотой медали имени И. П. Павлова согласно приложению.

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

² См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Совета Министров СССР
от 4 декабря 1950 г. № 19644

О П И С А Н И Е
МЕДАЛИ ИМЕНИ И. П. ПАВЛОВА

Медаль имени И. П. Павлова изготавливается из золота и имеет форму правильного круга диаметром 50 мм.

На лицевой стороне медали — выпуклое профильное изображение И. П. Павлова.

На оборотной стороне медали — выпуклая надпись: «За выдающиеся научные работы в области физиологии». Над этой надписью — пятиконечная звездочка, под надписью — прямоугольная рамка для фамилии лауреата и года присуждения медали. Слева от надписи изогнутая лавровая ветвь.

Медаль — настольная и хранится в кожаном футляре.

ОБ ОЗНАМЕНОВАНИИ 85-ЛЕТИЯ
СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АКАДЕМИКА И. П. ПАВЛОВА¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР
от 26 сентября 1934 г. № 2256

1. Основать ежегодную² государственную премию в 20 тысяч рублей имени И. П. Павлова за лучшую научную работу в области физиологии.

¹ Пункты 3 и 4 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 2 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

² См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

**ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ
ПРЕЗИДЕНТА АКАДЕМИИ НАУК СССР
АКАДЕМИКА С. И. ВАВИЛОВА И ОБЕСПЕЧЕНИИ
ЕГО СЕМЬИ¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 25 января 1951 г. № 224

3. Учредить золотую медаль имени С. И. Вавилова, присуждаемую Президиумом Академии наук СССР ежегодно² за выдающиеся работы в области физики.

Поручить Президиуму Академии наук СССР утвердить Положение о золотой медали имени С. И. Вавилова,² ее образец и описание.

**О ЗОЛОТЫХ МЕДАЛЯХ И ИМЕННЫХ ПРЕМИЯХ,
ПРИСУЖДАЕМЫХ АКАДЕМИЕЙ НАУК СССР**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 23 июня 1956 г. № 851

1. Принять следующие предложения Президиума Академии наук СССР о присуждении Академией наук СССР золотых медалей и именных премий, учрежденных Правительством:

а) золотые медали имени С. И. Вавилова, А. С. Попова, К. Э. Циолковского, А. П. Карпинского, И. И. Мечникова, В. В. Докучаева и И. П. Павлова присуждать один раз в три года;

б) вместо двух премий имени Н. И. Лобачевского в размере 25 000 и 15 000 рублей, присуждаемых один раз в пять лет, установить одну премию имени Н. И. Лобачевского в размере 20 000 рублей, присуждаемую один раз в три года;

в) вместо четырех премий имени Д. И. Менделеева (две по 20 000 и две по 10 000 рублей), присуждаемых ежегодно, установить одну премию имени Д. И. Менделеева в размере 20 000 рублей, присуждаемую один раз в три года;

¹ Пункты 1, 2, 5—7 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 4 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

² См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

г) вместо трех премий имени С. В. Лебедева (одна в размере 15 000 и две по 5 000 рублей), присуждаемых ежегодно, установить одну премию имени С. В. Лебедева в размере 20 000 рублей, присуждаемую один раз в три года.

д) вместо двух премий имени И. И. Мечникова в размере 50 000 и 25 000 рублей, присуждаемых ежегодно, установить одну премию имени И. И. Мечникова в размере 20 000 рублей, присуждаемую один раз в три года;

е) вместо двух премий имени В. Г. Белинского в размере 25 000 и 15 000 рублей, присуждаемых ежегодно, установить одну премию имени В. Г. Белинского в размере 20 000 рублей, присуждаемую один раз в три года;

ж) вместо двух премий имени П. Л. Чебышева в размере 20 000 рублей каждая, присуждаемых один раз в три года, установить одну премию имени П. Л. Чебышева в размере 20 000 рублей, присуждаемую один раз в три года;

з) вместо двух премий имени А. Н. Баха (одна в размере 25 000 рублей, присуждаемая один раз в три года, и другая в размере 10 000 рублей, присуждаемая ежегодно) установить одну премию имени А. Н. Баха в размере 20 000 рублей, присуждаемую один раз в три года;

и) премии имени К. А. Тимирязева, А. П. Карпинского, В. В. Докучаева, В. Л. Комарова, И. П. Павлова, П. Н. Яблочкова, И. И. Ползунова, П. П. Аносова и В. Г. Хлопина установить в размере 20 000 рублей каждая, с присуждением их один раз в три года.

2. Учредить:

а) золотую медаль имени М. В. Ломоносова, присуждаемую Академией наук СССР один раз в три года за выдающиеся работы в области естественных и технических наук¹;

б) премию имени М. В. Ломоносова в размере 20 000 рублей, присуждаемую Академией наук СССР один раз в три года за научные исследования и открытия в области физики;

в) премию имени А. М. Бутлерова в размере 20 000 рублей, присуждаемую Академией наук СССР один раз в три года за работы в области органической химии;

г) премию имени И. М. Сеченова в размере 20 000 рублей, присуждаемую Академией наук СССР один раз в три года за экспериментальные и теоретические работы в области общей физиологии;

д) премию имени Н. Г. Чернышевского в размере 20 000 рублей, присуждаемую Академией наук СССР один раз в три года за научные труды по общественным наукам.

¹ Изменено постановлением Совета Министров СССР от 7 июля 1967 г. № 612 (см. стр. 296).

3. Поручить Президиуму Академии наук СССР:

а) разработать и утвердить Положения о золотых медалях и именных премиях, присуждаемых Академией наук СССР в соответствии с настоящим Постановлением;

б) разработать и утвердить образец и описание золотой медали имени М. В. Ломоносова;

в) рассмотреть и решить вопрос о дальнейшем присуждении Академией наук СССР именных премий, не предусмотренных настоящим Постановлением.

О ЗОЛОТОЙ МЕДАЛИ ИМЕНИ М. В. ЛОМОНОСОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 7 июля 1967 г. № 612

Во изменение подпункта «а» пункта 2 постановления Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851¹ разрешить Академии наук СССР ежегодно присуждать две золотые медали имени М. В. Ломоносова — одну советским и одну иностранному ученому за выдающиеся работы в области естественных и общественных наук.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ АКАДЕМИКА И. В. КУРЧАТОВА²

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 февраля 1960 г. № 146

3. Принять предложение Академии наук СССР об учреждении медали имени академика И. В. Курчатова, присуждаемой один раз в три года, с выдачей денежной премии в размере 20 тыс. рублей, за выдающиеся работы в области ядерной физики.

Поручить Академии наук СССР утвердить Положение о порядке присуждения медали имени И. В. Курчатова.

¹ См. стр. 295.

² Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ЗОЛОТОЙ МЕДАЛИ ИМЕНИ Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 25 сентября 1962 г. № 592
(СП СССР, 1962 г., № 17, ст. 139)

1. Учредить золотую медаль имени Д. И. Менделеева, присуждаемую Президиумом Академии наук СССР совместно с Президиумом Всесоюзного химического общества имени Д. И. Менделеева один раз в два года за выдающиеся работы в области химической науки и технологии, имеющие важное практическое значение.

2. Поручить Президиуму Академии наук СССР и Президиуму Всесоюзного химического общества имени Д. И. Менделеева:

- а) разработать и утвердить Положение о золотой медали имени Д. И. Менделеева;
- б) разработать и утвердить образец и описание медали.

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ЗОЛОТОЙ МЕДАЛИ ИМЕНИ Д. Н. ПРЯНИШНИКОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 сентября 1962 г. № 995
(СП СССР, 1962 г., № 17, ст. 140)

1. Учредить золотую медаль имени Д. Н. Прянишникова за лучшие работы в области питания растений и применения удобрений.

Установить, что медаль имени Д. Н. Прянишникова присуждается Президиумом Академии наук СССР советским ученым один раз в 3 года.

2. Поручить Президиуму Академии наук СССР разработать и утвердить образец и описание золотой медали имени Д. Н. Прянишникова и Положение об этой медали.

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ЗОЛОТОЙ МЕДАЛИ ИМЕНИ В. И. ВЕРНАДСКОГО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 24 января 1963 г. № 89
(СП СССР, 1963 г., № 2, ст. 13)

1. Учредить золотую медаль имени В. И. Вернадского за лучшие работы в области геохимии, биогеохимии и космохимии.

Установить, что медаль имени В. И. Вернадского присуждается Президиумом Академии наук СССР советским ученым один раз в 3 года.

2. Поручить Президиуму Академии наук СССР разработать и утвердить образец и описание золотой медали имени В. И. Вернадского и Положение об этой медали.

О ЗОЛОТЫХ МЕДАЛЯХ И ПРЕМИЯХ ИМЕНИ ВЫДАЮЩИХСЯ УЧЕНЫХ, ПРИСУЖДАЕМЫХ АКАДЕМИЕЙ НАУК СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 25 августа 1969 г. № 684
(СП СССР, 1969 г., № 21, ст. 122)

1. Принять предложение Президиума Академии наук СССР об учреждении:

а) золотой медали имени А. М. Ляпунова, присуждаемой советским ученым за выдающиеся работы в области математики и механики;

б) золотой медали имени П. Н. Лебедева, присуждаемой советским ученым за выдающиеся работы в области физики;

в) золотой медали имени Д. К. Чернова, присуждаемой советским ученым за выдающиеся труды в области физико-химии металлургических процессов и металловедения;

г) золотой медали имени Е. Н. Павловского, присуждаемой советским ученым за выдающиеся работы в области зоологии и паразитологии;

д) премии имени А. А. Маркова в размере 2000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие работы по математике;

е) премии имени А. Н. Крылова в размере 2000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие работы по теории и применению вычислительной техники;

ж) премии имени Л. Д. Ландау в размере 2000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие научные работы

в области теоретической физики, включая физику ядра и элементарных частиц;

з) премии имени А. Ф. Иоффе в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие научные работы в области физики;

и) премии имени Д. С. Рождественского в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие научные работы в области теоретической и прикладной оптики;

к) премии имени О. Ю. Шмидта в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие работы в области геофизики;

л) премии имени А. А. Фридмана в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие научные работы в области метеорологии;

м) премии имени А. А. Андропова в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие работы в области теории автоматического управления и за создание новых принципов автоматики;

н) премии имени Л. А. Чугаева в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие работы в области химии комплексных соединений;

о) премии имени С. Н. Виноградского в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие работы в области общей микробиологии;

п) премии имени А. Н. Северцова в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие научные работы в области эволюционной морфологии животных;

р) премии имени Б. Д. Грекова в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие исследования в области отечественной истории;

с) премии имени В. П. Волгина в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие исследования в области всеобщей истории и истории социалистических учений;

т) премии имени Г. В. Плеханова в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие работы в области философии;

у) премии имени Г. М. Кржижановского в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие исследования в области энергетики и за лучшие научные труды в области экономических наук¹;

ф) премии имени А. С. Пушкина в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие работы в области русского языка и литературы;

¹ См. постановление Совета Министров СССР от 4 мая 1959 г. № 457 (стр. 305).

х) премии имени Н. А. Добролюбова в размере 2 000 рублей, присуждаемой советским ученым за лучшие работы в области литературной критики.

2. Установить, что золотые медали и премии, учреждаемые в соответствии с настоящим постановлением, присуждаются Президиумом Академии наук СССР один раз в три года.

3. Поручить Президиуму Академии наук СССР разработать и утвердить Положение о порядке присуждения золотых медалей и премий, образцы и описание золотых медалей и установить даты присуждения медалей и премий.

4. Расходы по выплате премий, учрежденных настоящим постановлением, производить за счет общей сметы Академии наук СССР.

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ МЕДАЛЕЙ С ПРЕМИЯМИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ЗА ЛУЧШИЕ НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 4 мая 1971 г. № 257

(СП СССР, 1971 г., № 8, ст. 71)

1. Принять предложение Академии наук СССР, согласованное с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы и Министерством финансов СССР, об учреждении медалей с премиями в размере 200 рублей каждая для студентов высших учебных заведений и молодых ученых за лучшие научные работы в области естественных, технических и гуманитарных наук.

2. Установить, что медали с премиями, учреждаемые в соответствии с настоящим постановлением, присуждаются Президиумом Академии наук СССР ежегодно в количестве 5 медалей с премиями для студентов высших учебных заведений и 3 медалей с премиями для молодых ученых.

Президиуму Академии наук СССР разработать и по согласованию с Министерством высшего и среднего специального образования СССР утвердить положение о порядке присуждения медалей, образцы и описания медалей (имея в виду, что медали изготавливаются без применения драгоценных металлов) и установить даты присуждения медалей.

3. Расходы по выплате премий, предусмотренных настоящим постановлением, производить за счет премиального фонда Академии наук СССР.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПРЕМИЙ И СТИПЕНДИЙ ИМЕНИ АКАДЕМИКА С. В. ЛЕБЕДЕВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 24 мая 1944 г. № 603

(СП СССР, 1944 г., № 7, ст. 105)

1. Учредить 3 ежегодных премии имени академика С. В. Лебедева — одну в 15 тыс. рублей и две по 5 тыс. рублей, присуждаемые за лучшие научные работы в области синтетического каучука¹.

Установить, что премии имени академика С. В. Лебедева присуждаются Президиумом Академии Наук СССР совместно с Народным Комиссариатом Резиновой Промышленности.

2. *(Признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 — СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132.)*

3. Выплату премий производить за счет премиального фонда Академии Наук СССР, а стипендий за счет сметы Наркомрезинпрома на подготовку кадров².

ОБ ОЗНАМЕНОВАНИИ 75-ЛЕТИЯ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АКАДЕМИКА КОМАРОВА ВЛАДИМИРА ЛЕОНТЬЕВИЧА, ПРЕЗИДЕНТА АКАДЕМИИ НАУК СССР³

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 13 октября 1944 г. № 1396

(СП СССР, 1944 г., № 13, ст. 195)

1. Одобрить решение Президиума Академии наук СССР:
б) установить в Академии наук СССР премию им. Комарова В. Л. в размере 20 тыс. рублей, присуждаемую ежегодно⁴ за лучшие работы в области ботаники.

¹ См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

² См. постановление Совета Министров СССР от 31 марта 1960 г. № 370 «Об упорядочении выплаты именных стипендий студентам высших учебных заведений» (СП СССР, 1960 г., № 8, ст. 56).

³ Подпункт «а» пункта 1 и пункт 3 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 2 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

⁴ См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

**О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УВЕКОВЕЧЕНИЮ ПАМЯТИ
АКАДЕМИКА П. Л. ЧЕБЫШЕВА В СВЯЗИ С 50-ЛЕТИЕМ
СО ДНЯ ЕГО СМЕРТИ¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 7 декабря 1944 г. № 1651
(СП СССР, 1945 г., № 1, ст. 6)

2. Установить две² премии П. Л. Чебышева в размере 20 000 рублей каждая, присуждаемые каждые три года за лучшую работу в области математики и за лучшую работу в области теории механизмов и машин. Поручить присуждение премий Президиуму Академии наук СССР.

**ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ВЫДАЮЩЕГОСЯ
СОВЕТСКОГО УЧЕНОГО ХИМИКА, АКАДЕМИКА
А. Н. БАХА И ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ЕГО СЕМЬИ³**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 мая 1946 г. № 1039
(СП СССР, 1946 г., № 7, ст. 127)

1. Учредить премии им. А. Н. Баха: в размере 25 000 рублей, присуждаемую Президиумом Академии наук один раз в три года за лучшую работу по биохимии, и в размере 10 000 рублей, присуждаемую Физико-химическим институтом им. Л. Я. Карпова Министерства химической промышленности ежегодно за лучшую работу по физической химии².

¹ Пункт 1 не приводится, как не содержащий норм, подлежащих включению в Собрание; признаны утратившими силу: пункт 3 — постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132), пункт 4 — постановлением Совета Министров СССР от 28 сентября 1961 г. № 905.

² См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

³ Пункты 4—7 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункты 2 и 3 признаны утратившими силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

О ПРЕМИЯХ ИМЕНИ ВЕЛИКОГО РУССКОГО УЧЕНОГО Н. И. ЛОБАЧЕВСКОГО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 января 1947 г. № 169

1. Восстановить с 1948 года международную премию имени великого русского ученого Н. И. Лобачевского за лучшие сочинения по геометрии, преимущественно неевклидовой, присуждаемую один раз в пять лет¹ по конкурсу.

2. Установить для советских ученых-математиков поощрительную премию за лучшее сочинение по геометрии, преимущественно неевклидовой, присуждаемую один раз в пять лет по конкурсу одновременно с международной премией¹.

3. Утвердить размер международной премии имени Н. И. Лобачевского в размере 25 тыс. рублей в советской или иностранной валюте и поощрительной премии для советских ученых в размере 15 тыс. рублей¹.

Установить, что ученым, получившим премии имени Н. И. Лобачевского, выдаются дипломы о присуждении премий.

4. Возложить присуждение премий имени Н. И. Лобачевского на Президиум Академии наук СССР.

5. Расходы по присуждению премий производить по смете Академии наук СССР.

6. *(Не приводится, как утративший значение.)*

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ВЫДАЮЩЕГОСЯ РУССКОГО ИЗОБРЕТАТЕЛЯ И. И. ПОЛЗУНОВА²

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 июня 1947 г. № 2008

2. *(Абзац первый)* Утвердить премию имени И. И. Ползунова в размере 25 тыс. руб.¹, присуждаемую один раз в три года Президиумом Академии наук СССР за лучшую работу по теплотехнике.

¹ См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

² Пункт 1, абзац второй пункта 2 и пункт 4 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 3 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ВЫДАЮЩЕГОСЯ РУССКОГО ЭЛЕКТРОТЕХНИКА ЯБЛОЧКОВА П. Н.¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 17 сентября 1947 г. № 3248

3. (Абзац первый) Учредить премию имени П. Н. Яблочкова в размере 20 тыс. рублей, присуждаемую Президиумом Академии наук СССР один раз в три года, за лучшее сочинение по электротехнике и светотехнике².

О 100-ЛЕТИИ СО ДНЯ СМЕРТИ В. Г. БЕЛИНСКОГО³

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 10 декабря 1947 г. № 3963

8. Учредить две ежегодные² премии имени В. Г. Белинского, присуждаемые Президиумом Академии наук СССР за лучшие научные работы в области литературной критики:

- а) одну премию первой степени в размере 25 тыс. рублей;
- б) одну премию второй степени в размере 15 тыс. рублей.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ВЕЛИКОГО РУССКОГО МЕТАЛЛУРГА ПАВЛА ПЕТРОВИЧА АНОСОВА⁴

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 ноября 1948 г. № 4229

(СП СССР, 1949 г., № 1, ст. 2)

3. Учредить премию им. П. П. Аносова в размере 10 тыс. рублей², присуждаемую Президиумом Академии наук СССР один раз в три года за лучшую работу в области металлургии стали, металловедения и термической обработки стали.

¹ Пункт 1, второй абзац пункта 3, пункты 5 и 6 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; признаны утратившими силу: пункт 2 — постановлением Совета Министров СССР от 28 сентября 1961 г. № 905, пункт 4 — постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

² См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

³ Пункты 1—7, последний абзац пункта 8, пункты 10—14 и 16 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; признаны утратившими силу: пункт 9 — постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132), пункт 15 — постановлением Совета Министров СССР от 5 ноября 1970 г. № 907.

⁴ Пункты 1, 4 и 5 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 2 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ АКАДЕМИКА В. Г. ХЛОПИНА¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 июля 1950 г. № 3078

2. (*Абзац первый*) Учредить премию имени академика В. Г. Хлопина в размере 15 тыс. рублей², присуждаемую Президиумом Академии наук СССР один раз в три года за лучшие работы в области химии редких и радиоактивных элементов.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ Г. М. КРЖИЖАНОВСКОГО²

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 4 мая 1959 г. № 457

(СП СССР, 1959 г., № 8, ст. 56)

4. Учредить в Академии наук СССР премию имени Г. М. Кржижановского за научные работы в области энергетики. Поручить Академии наук СССР утвердить положение о премии имени Г. М. Кржижановского³.

¹ Остальные пункты и абзац второй пункта 2 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

² См. постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 (стр. 294).

³ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

⁴ См. постановление Совета Министров СССР от 25 августа 1969 г. № 684 (стр. 298).

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ К. М. БЫКОВА¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 июня 1959 г. № 585

3. Учредить в Академии наук СССР премию имени К. М. Быкова за научные работы в области физиологии. Поручить Академии наук СССР утвердить положение о премии имени К. М. Быкова.

¹ Пункт 1 не приводится, как не имеющий нормативного значения; пункт 2 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 28 сентября 1961 г. № 905.

**§ 2. МЕДАЛИ И ПРЕМИИ, ПРИСУЖДАЕМЫЕ
МИНИСТЕРСТВАМИ И ВЕДОМСТВАМИ СССР,
ОТРАСЛЕВЫМИ АКАДЕМИЯМИ НАУК,
ВЫШШИМИ УЧЕБНЫМИ ЗАВЕДЕНИЯМИ
И НАУЧНЫМИ ОБЩЕСТВАМИ**

**ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ВЕЛИКОГО
РУССКОГО УЧЕНОГО ПРОФЕССОРА
Н. Е. ЖУКОВСКОГО¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 января 1947 г. № 42
(СП СССР, 1947 г., № 1, ст. 7)

3. Учредить за лучшие научные исследования по теории авиации, а также за выдающиеся учебные пособия по авиационным дисциплинам:

а) две настольные медали имени Н. Е. Жуковского — одну золотую и одну серебряную;

б) две ежегодные премии имени Н. Е. Жуковского — одну премию первой степени в размере 50 тыс. рублей и одну премию второй степени в размере 25 тыс. рублей.

Присуждение медалей и премий имени Н. Е. Жуковского возложить на жюри, утверждаемое совместно Президиумом Академии наук СССР и Министерством авиационной промышленности.

4. Утвердить Положение о порядке присуждения премий и медалей имени Н. Е. Жуковского согласно Приложению.

¹ Пункты 1, 2, 5, 7—13 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 6 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Совета Министров СССР
№ 42 от 11 января 1947 г.

П О Л О Ж Е Н И Е

О ПОРЯДКЕ ПРИСУЖДЕНИЯ ПРЕМИЙ И МЕДАЛЕЙ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н. Е. ЖУКОВСКОГО

1. Премии имени профессора Н. Е. Жуковского присуждаются жюри, утверждаемым совместно Президиумом Академии наук СССР и Министерством авиационной промышленности, ежегодно, начиная с 1947 года, советским ученым за лучшие работы по теории авиации (аэродинамика, гидромеханика, теория горения и теория прочности самолетов и моторов), а также за выдающиеся учебные пособия по авиационным дисциплинам.

2. Премии присуждаются одновременно с медалями:
премия первой степени в размере 50 тыс. рублей вместе с золотой настольной медалью;
премия второй степени в размере 25 тыс. рублей вместе с серебряной настольной медалью.

3. Премии могут присуждаться за работы, принадлежащие не только отдельным авторам, но и группе авторов. Медали имени профессора Н. Е. Жуковского могут быть удостоены лишь отдельные лица персонально (по решению жюри).

4. На соискание премий имени профессора Н. Е. Жуковского представляются лишь новые работы, законченные в период между двумя конкурсами и имеющие большое теоретическое значение.

Примечание. Работы, получившие ранее премии всесоюзного значения, на премию имени Н. Е. Жуковского представлены быть не могут.

5. Работы, представляемые на премии имени профессора Н. Е. Жуковского, должны направляться на имя начальника ЦАГИ.

6. Работы представляются не позднее 18 августа текущего года.

Жюри по присуждению премий имени Н. Е. Жуковского заканчивает рассмотрение работ и производит присуждение премий к 17 января следующего года.

7. Работы представляются в трех экземплярах на русском языке, напечатанные на машинке или типографским способом.

8. В целях наиболее полной и всесторонней оценки работ, представляемых на соискание премий имени профессора Н. Е. Жуковского, жюри имеет право организовать экспертную комиссию из крупнейших ученых и выдающихся специалистов-практиков.

9. Заседания жюри созываются по мере поступления работ распоряжением председателя. Заседания жюри считаются состоявшимися при наличии не менее половины состава жюри.

10. Решения жюри принимаются простым большинством голосов закрытой баллотировкой. О принимаемых жюри решениях составляется протокол, подписываемый председателем, его заместителями и всеми членами жюри.

Решения жюри окончательно утверждаются Коллегией Министерства авиационной промышленности.

11. Присутствовать на заседаниях жюри не члены жюри могут лишь по разрешению жюри.

12. Архив и дела жюри по присуждению премий и медалей имени профессора Н. Е. Жуковского хранятся в ЦАГИ.

13. При опубликовании работ, удостоенных премии имени профессора Н. Е. Жуковского, на работе делается надпись: «Работа удостоена премии (первой, второй степени) имени профессора Н. Е. Жуковского за год».

14. Если жюри признает, что ни одна из представленных работ не заслуживает премии имени профессора Н. Е. Жуковского, то премия в данном году не присуждается и может быть присуждена в следующем году, дополнительно к премиям за этот год.

15. Все расходы по присуждению и выдаче премий и медалей имени профессора Н. Е. Жуковского включаются в смету Министерства авиационной промышленности.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 24 июня 1947 г. № 7839

Утвердить представленное Комитетом по проведению 100-летия со дня рождения профессора Н. Е. Жуковского описание медали им. Н. Е. Жуковского согласно приложению.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к распоряжению Совета Министров СССР
№ 7839 от 24 июня 1947 г.

О П И С А Н И Е

МЕДАЛЕЙ I И II СТЕПЕНИ ИМ. ПРОФЕССОРА
Н. Е. ЖУКОВСКОГО

Медаль имени профессора Н. Е. Жуковского I степени изготавливается из золота 583 пробы, медаль II степени — из серебра 925 пробы.

Медали I и II степени имеют форму правильного круга диаметром 55 мм, толщину 4 мм и гладкий кант. На лицевой стороне медали — выпуклое профильное изображение профессора Н. Е. Жуковского. Сверху над изображением по краю медали (полудугой) надпись «Н. Е. Жуковский».

Снизу под изображением лавровые ветви с пятиконечной звездочкой в центре. С двух сторон изображения по горизонтальному диаметру — годы рождения и смерти профессора Н. Е. Жуковского: 1847—1921.

На оборотной стороне медали надпись «За лучшую работу по теории авиации» (в три строки).

Под надписью остается гладкое место для выгравирования имени, отчества и фамилии лица, получившего медаль, и года присуждения медали.

Все надписи на медали выпуклые.

Вес золотой медали — 110 ± 15 гр.

Вес серебряной медали — 85 ± 10 гр.

Медаль является настольной и хранится в кожаном футляре.

**ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ВЫДАЮЩЕГОСЯ
КОНСТРУКТОРА МОРСКИХ ГИРОСКОПИЧЕСКИХ
ПРИБОРОВ, ЛАУРЕАТА СТАЛИНСКОЙ ПРЕМИИ,
ИНЖЕНЕРА ОСТРЯКОВА НИКОЛАЯ НИКОЛАЕВИЧА
И ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ЕГО СЕМЬИ¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 10 июня 1946 г. № 1200

2. Установить премию имени инженера Н. Н. Острякова в размере 20 тыс. рублей за лучшую работу в области гироскопии, присуждаемую ежегодно Министерством судостроительной промышленности конструкторским бюро и лабораториям.

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ К. Э. ЦИОЛКОВСКОГО¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА
И СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 20 сентября 1935 г. № 2122

(СЗ СССР, 1935 г., № 49, ст. 413)

4. Учредить в Главном Управлении Гражданского Воздушного Флота ежегодную премию в 5 тыс. руб. за лучшие научно-исследовательские и научно-экспериментальные работы в области воздухоплавания².

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 6 мая 1941 г. № 12

Установить, что учрежденная ст. 4 Постановления ЦИК и Совнаркома СССР № 2122 от 20 сентября 1935 г. «Об увековечении памяти К. Э. Циолковского»³ ежегодная премия в 5 тыс. рублей за лучшие научно-исследовательские и научно-экспериментальные работы в области воздухоплавания присуждается Наркомавиапромом.

ВОПРОСЫ ВСЕСОЮЗНОЙ АКАДЕМИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 31 октября 1949 г. № 4944

[Извлечение]

1. Учредить с 1949 года золотую медаль с премией в 10 тыс. рублей имени И. В. Мичурина и золотую медаль с премией в 10 тыс. рублей имени В. Р. Вильямса, ежегодно присуждаемые Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени

¹ Пункты 1, 2, 5—7 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 3 признан утратившим силу Указом Президиума Верховного Совета СССР от 14 июня 1960 г.

² См. распоряжение Совета Народных Комиссаров СССР от 6 мая 1941 г. № 12 (стр. 311).

³ См. стр. 311.

В. И. Ленина за выдающиеся научные работы в области мичуринской агробиологии и травопольной системы земледелия^{1,2}.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ В ОБЛАСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 2 октября 1968 г. № 786
(СП СССР, 1968 г., № 19, ст. 133)

[Извлечение]

Пункт 16 (см. стр. 171).

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 мая 1970 г. № 933

1. В связи с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786³ принять предложение Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике, Минсельхоза СССР, Минводхоза СССР, Гослесхоза СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина об установлении 9 единовременных премий в размере 2000 рублей каждая за выдающиеся достижения и открытия в области сельского, водного и лесного хозяйства, присуждаемых Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина один раз в три года.

Расходы по выплате указанных премий производить за счет общей сметы Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина.

2. Минсельхозу СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина по согласованию

¹ Постановлением Совета Министров СССР от 24 мая 1962 г. № 473 (СП СССР, 1962 г., № 8, ст. 69) предусмотренная этим пунктом золотая медаль с премией в 10 тысяч рублей (в старых деньгах) имени В. Р. Вильямса упразднена. Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786 учреждена золотая медаль имени В. Р. Вильямса (см. стр. 166).

² См. распоряжение Совета Министров СССР от 6 сентября 1974 г. № 2332 (стр. 315).

³ См. стр. 166.

с Минфином СССР утвердить Положение о порядке присуждения золотых медалей имени К. А. Тимирязева, Н. И. Вавилова, К. К. Гедройца, В. Р. Вильямса, М. Ф. Иванова, В. П. Горячкина, Г. Ф. Морозова, А. Н. Костякова, В. С. Немчинова и премий за выдающиеся достижения и открытия в области сельского, водного и лесного хозяйства, учрежденных постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786¹.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ДВАЖДЫ ГЕРОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА, АКАДЕМИКА ВАСИЛИЯ СТЕПАНОВИЧА ПУСТОВОЙТА²

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 13 февраля 1973 г. № 96

1. Учредить золотую медаль имени В. С. Пустовойта, присуждаемую Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина один раз в три года за выдающиеся научные работы и открытия в области селекции масличных и других сельскохозяйственных культур, имеющие важное научно-теоретическое и практическое значение.

4. Установить одну стипендию имени В. С. Пустовойта для студентов Кубанского сельскохозяйственного института.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ГЕРОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА, АКАДЕМИКА КОНСТАНТИНА ИВАНОВИЧА СКРЯБИНА²

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 13 марта 1973 г. № 150

1. Учредить золотую медаль имени К. И. Скрябина, присуждаемую Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина один раз в три года за выдающиеся научные работы и открытия в области ветеринарии, имеющие важное научно-теоретическое и практическое значение.

¹ См. стр. 166.

² Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

4. Установить для студентов Московской ветеринарной академии имени академика К. И. Скрябина, Киргизского сельскохозяйственного института имени К. И. Скрябина, Ленинградского ветеринарного института, Харьковского зооветеринарного института и Алма-Атинского зооветеринарного института по одной стипендии имени К. И. Скрябина.

**ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ДВАЖДЫ ГЕРОЯ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА, АКАДЕМИКА
ПАВЛА ПАНТЕЛЕЙМОНОВИЧА ЛУКЬЯНЕНКО¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 28 сентября 1973 г. № 714

1. Учредить золотую медаль имени П. П. Лукьяненко, присуждаемую Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина один раз в три года за выдающиеся научные работы в области селекции зерновых культур, имеющие важное научно-теоретическое и практическое значение.

4. Установить одну стипендию имени П. П. Лукьяненко для студентов Кубанского сельскохозяйственного института.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 25 февраля 1974 г. № 422

Принять предложение Минсельхоза СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, согласованное с ГКНТ, об учреждении 5 медалей с премиями в размере 150 рублей каждая для студентов высших учебных заведений за лучшие научные работы в области сельского хозяйства.

Установить, что медали с премиями присуждаются Президиумом ВАСХНИЛа ежегодно.

Минсельхозу СССР и ВАСХНИЛу разработать и утвердить положение о порядке присуждения медалей, образцы и описание медалей (медали изготавливаются без применения драгоценных металлов) и установить даты их присуждения.

Расходы по выплате премий, предусмотренных настоящим распоряжением, производить за счет премиального фонда ВАСХНИЛа.

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

О СТОЛЕТИИ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ВЫДАЮЩЕГОСЯ СОВЕТСКОГО УЧЕНОГО С. Н. ВЫШЕЛЕССКОГО¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 марта 1974 г. № 149

2. Учредить золотую медаль имени С. Н. Вышелесского, присуждаемую Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина один раз в три года за выдающиеся научные работы и открытия в области общей и частной эпизоотологии, и установить одну стипендию имени С. Н. Вышелесского для студентов Витебского ветеринарного института.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 сентября 1974 г. № 2332

Поручить Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина разработать и по согласованию с ГКНТ, Минсельхозом СССР, Минфином СССР, Минводхозом СССР и Гослесхозом СССР утвердить в месячный срок положение о порядке присуждения золотых медалей имени выдающихся ученых и премий за достижения и открытия в области сельского, водного и лесного хозяйства, учрежденных Правительством СССР, описание и образцы этих медалей, а также установить даты присуждения премий и медалей.

Предусмотреть в указанном положении, что золотая медаль имени И. В. Мичурина (с премией) присуждается за работы в области биологии сельскохозяйственных растений Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 31 октября 1949 г. № 4944².

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

² См. стр. 311.

**ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ЗАСЛУЖЕННОГО
ДЕЯТЕЛЯ НАУКИ, ПОЧЕТНОГО АКАДЕМИКА
Ю. М. ШОКАЛЬСКОГО**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 14 июня 1940 г. № 1039
(СП СССР, 1940 г., № 18, ст. 454)

1. Учредить в Главном управлении Гидрометслужбы СССР при СНК Союза ССР ежегодную премию в размере 3000 рублей имени заслуженного деятеля науки, почетного академика Ю. М. Шокальского за выдающуюся работу в области морской гидрометеорологии.

2—3. *(Не приводятся, как не имеющие нормативного значения.)*

**О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УЛУЧШЕНИЮ РАБОТЫ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ СССР**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 26 июля 1940 г. № 1353

[Извлечение]

1. Обязать Главное управление Гидрометслужбы СССР при Совнаркоме СССР:

г) установить две ежеквартальные премии по 1000 рублей каждая за лучшие прогнозы погоды и гидрологические прогнозы и две ежегодные премии по 5000 рублей каждая за лучшую научно-исследовательскую работу по методике метеорологических, агрометеорологических, гидрологических и морских прогнозов.

**О ПРОВЕДЕНИИ 100-ЛЕТНЕГО ЮБИЛЕЯ ГЛАВНОЙ
ГЕОФИЗИЧЕСКОЙ ОБСЕРВАТОРИИ¹**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 октября 1949 г. № 4296

1. Разрешить Главному управлению гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР в ознаменование 100-летия со дня основания Главной геофизической обсерватории:

¹ Остальные пункты и подпункты «а», «б», «в» и «д» пункта 1 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

г) учредить денежные премии имени А. И. Воейкова и Б. П. Мултановского в размере 10 000 рублей каждая, присуждаемые раз в три года за выдающиеся работы советских ученых в области гидрометеорологии;

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ПРЕМИИ ИМЕНИ В. Г. ГЛУШКОВА И В. А. УРЫВАЕВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 17 августа 1971 г. № 566

Принять предложение Главного управления гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР об учреждении премии имени В. Г. Глушкова и В. А. Урываева в размере 1000 рублей, присуждаемой этим Главным управлением один раз в три года за лучшие работы в области гидрологии суши и экспериментальных гидрологических исследований.

Поручить Главному управлению гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР разработать и утвердить положение о порядке присуждения этой премии.

Выплату указанной премии производить за счет общей сметы Главного управления гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ ВЫДАЮЩЕГОСЯ РУССКОГО УЧЕНОГО-МИКРОБИОЛОГА, ПОЧЕТНОГО АКАДЕМИКА НИКОЛАЯ ФЕДОРОВИЧА ГАМАЛЕЯ И ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ЕГО СЕМЬИ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 апреля 1949 г. № 1286

4. Установить за лучшие работы по микробиологии, эпидемиологии и иммунологии одну премию имени почетного академика Н. Ф. Гамалея в размере 15 тыс. рублей, присуждаемую один раз в три года Президиумом Академии медицинских наук СССР².

¹ Пункты 1—3, 8—12 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункты 5—7 признаны утратившими силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

² Признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 19 мая 1967 г. № 438 в части срока присуждения премии.

ОБ ИМЕННЫХ ПРЕМИЯХ, ПРИСУЖДАЕМЫХ АКАДЕМИЕЙ МЕДИЦИНСКИХ НАУК СССР ЗА ЛУЧШИЕ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 6 августа 1958 г. № 882

1. Принять предложение Министерства здравоохранения СССР об установлении следующих именных премий в размере 15 000 рублей каждая, присуждаемых Академией медицинских наук СССР один раз в три года¹ за лучшие работы в области медицины:

- имени Н. И. Пирогова — за лучшую работу по хирургии;
- имени Н. Н. Бурденко — за лучшую работу по нейрохирургии или военно-полевой хирургии;
- имени С. И. Спасокукоцкого — за лучшую работу по торакальной хирургии;
- имени С. П. Боткина — за лучшую работу по внутренним болезням;
- имени Н. Д. Стражеско — за лучшую работу по внутренней медицине и ревматологии;
- имени Г. Ф. Ланга — за лучшую работу по сердечно-сосудистой патологии;
- имени Н. Ф. Филатова — за лучшую работу в области педиатрии;
- имени В. М. Бехтерева — за лучшую работу по неврологии и психиатрии;
- имени В. П. Филатова — за лучшую работу по хирургии глаза и пластической хирургии;
- имени М. И. Авербаха — за лучшую работу по глазным болезням;
- имени В. Ф. Снегирева — за лучшую работу по акушерству и гинекологии;
- имени Б. И. Лаврентьева — за лучшую работу в области гистологии;
- имени В. П. Воробьева — за лучшую работу по нормальной анатомии;
- имени А. И. Абrikосова — за лучшую работу по патологической анатомии;
- имени А. А. Богомольца — за лучшую работу по патологической физиологии;
- имени Н. П. Кравкова — за лучшую работу по фармакологии и токсикологии;
- имени Ф. Ф. Эрисмана — за лучшую работу по гигиене;

¹ См. постановление Совета Министров СССР от 19 мая 1967 г. № 438 (стр. 319).

имени Н. А. Семашко — за лучшую работу по теории и истории советского здравоохранения.

Министерству здравоохранения СССР утвердить Положение об именных премиях, присуждаемых в соответствии с настоящим постановлением, приурочивая присуждение премий к датам рождения соответствующих ученых¹.

2. *(Не приводится, как предусматривающий признание утратившими силу ранее изданных актов.)*

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ПРЕМИЙ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА М. С. МАСЛОВА ЗА ЛУЧШИЕ НАУЧНЫЕ РАБОТЫ АСПИРАНТОВ И КЛИНИЧЕСКИХ ОРДИНАТОРОВ ПО ПЕДИАТРИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 28 сентября 1962 г. № 1004

1. Удовлетворить просьбу вдовы действительного члена Академии медицинских наук СССР, заслуженного деятеля науки РСФСР, профессора М. С. Маслова — Р. И. Масловой о передаче Академии медицинских наук СССР их личных сбережений в сумме 10 тыс. рублей и об учреждении за счет процентов с этой суммы, помещенной в сберегательную кассу на срочный вклад, двух премий имени профессора М. С. Маслова за лучшие научные работы аспирантов и клинических ординаторов по педиатрии.

Указанные премии выплачивать один раз в два года в сумме по 300 рублей каждая.

2. Поручить Министерству здравоохранения СССР установить порядок присуждения премий имени профессора М. С. Маслова.

О СРОКАХ ПРИСУЖДЕНИЯ ИМЕННЫХ ПРЕМИЙ ЗА ЛУЧШИЕ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ И ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ИМЕННЫХ ПРЕМИЙ В ЭТОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 мая 1967 г. № 438

1. Установить, что именные премии за лучшие работы в области медицины присуждаются один раз в четыре года.

¹ Признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 19 мая 1967 г. № 438 в части срока присуждения именных премий.

2. Установить дополнительно следующие именные премии в размере 1500 рублей каждая, присуждаемые Академией медицинских наук СССР за лучшие работы в области медицины:

имени В. С. Груздева — за лучшую работу по гинекологии;

имени В. С. Гулевича — за лучшую работу в области биологической и медицинской химии;

имени С. С. Корсакова — за лучшую работу в области психиатрии;

имени А. Л. Мясникова — за лучшую работу в области кардиологии;

имени Н. Н. Петрова — за лучшую работу в области онкологии;

имени В. Н. Шевкуненко — за лучшую работу в области топографической анатомии и оперативной хирургии.

Министерству здравоохранения СССР утвердить Положение об именных премиях, присуждаемых в соответствии с настоящим постановлением, приурочивая присуждение премий к датам рождения соответствующих ученых.

3. *(Не приводится, как предусматривающий признание утратившими силу ранее изданных актов.)*

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ АКАДЕМИКА А. Н. БАКУЛЕВА И ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ЕГО СЕМЬИ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 30 мая 1967 г. № 491

2. Принять предложение Министерства здравоохранения СССР и Академии наук СССР об учреждении премии имени академика А. Н. Бакулева в сумме 1500 рублей, присуждаемой Академией медицинских наук СССР один раз в четыре года за лучшую научную работу в области хирургии.

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ПРЕМИИ ИМЕНИ М. П. КОНЧАЛОВСКОГО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 26 апреля 1974 г. № 308

Принять предложение Министерства здравоохранения СССР об учреждении премии имени М. П. Кончаловского в размере 1500 рублей, присуждаемой Академией медицинских наук СССР один раз в четыре года за лучшую научную работу по внутренним болезням.

Расходы по выплате премии производить за счет сметы Министерства здравоохранения СССР.

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ПРЕМИИ ИМЕНИ П. К. АНОХИНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 ноября 1974 г. № 846

Принять предложение Министерства здравоохранения СССР об учреждении премии имени П. К. Анохина в размере 1500 рублей, присуждаемой Академией медицинских наук СССР один раз в четыре года за лучшую научную работу по физиологии.

Расходы по выплате премии производить за счет сметы Министерства здравоохранения СССР.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 25 октября 1974 г. № 2701

Принять предложение Минздрава СССР и Академии медицинских наук СССР об учреждении 5 медалей Академии медицинских наук СССР с премиями в размере 150 рублей каждая для награждения ежегодно студентов высших медицинских (фармацевтических) учебных заведений и медицинских факультетов университетов за лучшие научные работы в области медицинской науки.

Минздраву СССР и Академии медицинских наук СССР разработать и утвердить положение о порядке присуждения медалей, образцы и описание медалей (медали изготавливаются без применения драгоценных металлов) и установить даты присуждения медалей.

Расходы по выплате указанных премий производить за счет премиального фонда Академии медицинских наук СССР.

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПРЕМИЙ
ЗА РАЗРАБОТКУ И ВНЕДРЕНИЕ В ПРАКТИКУ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЭФФЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ
БОРЬБЫ С ДЕТСКИМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 июня 1956 г. № 806

В целях поощрения научных исследований по разработке и внедрению в практику здравоохранения методов специфической профилактики и лечения детских инфекционных заболеваний предоставить право Министерству здравоохранения СССР установить для ученых, коллективов научно-исследовательских учреждений и практических работников здравоохранения следующие единовременные премии:

а) одну премию в размере 100 тыс. рублей за разработку и внедрение в практику вакцины против кори, применение которой обеспечит эффективное снижение заболеваемости;

б) одну премию в размере 50 тыс. рублей за разработку и внедрение в практику противокоревой сыворотки или гаммаглобулина (животного происхождения), применение которых обеспечит профилактический и лечебный эффект;

в) пять премий в размере 50 тыс. рублей каждая за разработку и внедрение в практику антибиотиков, химиотерапевтических и других препаратов для лечения кори и предупреждения осложнений после этой болезни;

г) одну премию в размере 100 тыс. рублей за разработку и внедрение в практику вакцины против коклюша, применение которой обеспечит эффективное снижение заболеваемости;

д) одну премию в размере 50 тыс. рублей за разработку и внедрение в практику лечебной сыворотки, применение которой облегчит течение коклюша;

е) пять премий в размере 50 тыс. рублей каждая за разработку и внедрение в практику антибиотиков, химиотерапевтических и других препаратов для лечения коклюша и предупреждения осложнений после этой болезни;

ж) одну премию в размере 100 тыс. рублей за разработку и внедрение в практику вакцины против скарлатины, применение которой обеспечит эффективное снижение заболеваемости;

з) три премии в размере 50 тыс. рублей каждая за разработку и внедрение в практику ассоциированных (комплексных) вакцин против дифтерии, коклюша, скарлатины и кори (с воздействием одновременно не менее чем на две инфекции), применение которых обеспечит эффективное снижение заболеваемости.

**ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ПРЕМИИ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА
М. М. ПАВЛОВА ЗА ЛУЧШУЮ НАУЧНУЮ РАБОТУ
В ОБЛАСТИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ
И КЛИНИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ
ФИЗИОЛОГИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 21 апреля 1969 г. № 295**

1. Удовлетворить просьбу вдовы профессора М. М. Павлова — А. И. Гот-Лопиковой о передаче Министерству здравоохранения СССР их личных сбережений в сумме 10 тыс. рублей и об учреждении за счет процентов с этой суммы, помещенной в сберегательную кассу на срочный вклад, ежегодной премии имени профессора М. М. Павлова в размере 300 рублей за лучшую научную работу в области экспериментальной и клинической патологической физиологии, присуждаемой молодым научным работникам Первого Ленинградского медицинского института имени академика И. П. Павлова.

2. Поручить Министерству здравоохранения СССР установить порядок присуждения премии имени профессора М. М. Павлова.

ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 августа 1966 г. № 671
(СП СССР, 1966 г., № 18, ст. 160)

[Извлечение]

3. е) разрешить Центральному совету Союза спортивных обществ и организаций СССР¹ учредить для ежегодного присуждения 5 премий (и золотых медалей к ним) лучшим тренерам за подготовку спортсменов международного класса и 3 премии (и золотые медали к ним) ученым за научно-исследовательские работы, оказавшие решающее влияние на достижение выдающихся спортивных результатов.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УВЕКОВЕЧЕНИЮ ПАМЯТИ К. Д. УШИНСКОГО²

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 31 декабря 1945 г. № 3237
(СП СССР, 1946 г., № 1, ст. 7)

4. Учредить две премии им. К. Д. Ушинского за выдающиеся труды в области педагогических наук: первая премия в 25 тыс. рублей, вторая премия в 10 тыс. рублей.

Установить, что присуждение премий производится ежегодно Президиумом Академии педагогических наук РСФСР³.

Поручить Совнаркому РСФСР утвердить по представлению Академии педагогических наук РСФСР³ Положение о порядке присуждения премий им. К. Д. Ушинского.

¹ В настоящее время — Комитет по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР.

² Пункты 1, 2, абзац третий пункта 5, пункты 6 и 7 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 3 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

³ В настоящее время — Академия педагогических наук СССР.

5. Учредить серебряную медаль К. Д. Ушинского для награждения особо отличившихся учителей и деятелей в области педагогических наук.

(Абзац второй) Установить, что медалью К. Д. Ушинского награждает Народный Комиссариат просвещения РСФСР по представлению Президиума Академии педагогических наук РСФСР¹.

ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ПРЕМИИ ИМЕНИ Н. К. КРУПСКОЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 октября 1968 г. № 806
(СП СССР, 1968 г., № 20, ст. 141)

1. Учредить премию имени Н. К. Крупской за лучшие научные труды по проблемам воспитания и обучения в размере двух тысяч рублей.

Установить, что присуждение премии производится ежегодно Президиумом Академии педагогических наук СССР.

2. Поручить Министерству просвещения СССР и Академии педагогических наук СССР разработать и утвердить Положение о порядке присуждения премии имени Н. К. Крупской.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 сентября 1973 г. № 1915

1. Принять предложение Минпроса СССР и Академии педагогических наук СССР об учреждении 3 медалей с премиями в размере 150 рублей каждая для присуждения ежегодно студентам высших учебных заведений за лучшие научные работы в области педагогики, психологии, этики и эстетики.

2. Минпросу СССР и Президиуму Академии педагогических наук СССР разработать и утвердить положение о порядке присуждения медалей, образцы и описание медалей (медали изготавливаются без применения драгоценных металлов) и установить даты их присуждения.

Расходы по выплате премий, предусмотренных настоящим распоряжением, производить за счет премиального фонда Академии педагогических наук СССР.

¹ См. сноску 3 на стр. 324.

О 200-ЛЕТИИ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ М. И. КУТУЗОВА¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 8 сентября 1945 г. № 2399
(СП СССР, 1945 г., № 9, ст. 119)

8. Учредить Кутузовские премии 1-й степени (50 тыс. рублей) и 2-й степени (25 тыс. рублей), присуждаемые ежегодно за выдающиеся военно-научные труды.

О ПРЕМИИ ИМЕНИ М. В. ФРУНЗЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 26 марта 1965 г. № 211
(СП СССР, 1965 г., № 7, ст. 45)

1. В целях дальнейшего развития советской военной теории и поощрения военно-научной работы, направленной на повышение боевой мощи Вооруженных Сил СССР, учредить премию имени выдающегося советского полководца и государственного деятеля М. В. Фрунзе в размере 2500 рублей.

Установить, что премия имени М. В. Фрунзе присуждается ежегодно ко Дню Советской Армии и Военно-Морского Флота за создание выдающегося военно-теоретического или военно-исторического труда.

Расходы по выплате премии производить за счет сметы Министерства обороны СССР.

2. Поручить Министру обороны СССР утвердить Положение о премии имени М. В. Фрунзе, а также состав комиссии для рассмотрения работ, представляемых на соискание этой премии.

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УКРЕПЛЕНИЮ МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ЛЕНИНА ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ М. В. ЛОМОНОСОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 29 мая 1944 г. № 635

[Извлечение]

13. Установить, начиная с 1944 года, в Московском государственном университете две ежегодных премии имени М. В. Ломоносова, из которых первую премию в 25 тыс. рублей и вторую — в 10 тыс. рублей для присуждения их профессорам и преподавателям Московского университета за лучшие научные труды.

Установить, что премии им. М. В. Ломоносова присуждаются ученым советом Московского государственного университета путем тайного голосования.

Поручить Комитету по Делах Высшей Школы при Совнаркоме СССР и Наркомпросу РСФСР утвердить Положение о порядке присуждения премий им. М. В. Ломоносова.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ АКАДЕМИКА Д. Н. АНУЧИНА¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 10 августа 1948 г. № 2982

2. Учредить премию имени Д. Н. Анучина в размере 10 000 рублей за лучший научный труд по географии, присуждаемую ежегодно Ученым советом Московского ордена Ленина государственного университета им. М. В. Ломоносова.

¹ Пункты 1 и 4 не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание; пункт 3 признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 3 сентября 1960 г. № 955 (СП СССР, 1960 г., № 15, ст. 132).

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УКРЕПЛЕНИЮ ЛЕНИНГРАДСКОГО ОРДЕНА ЛЕНИНА ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 7 июня 1944 г. № 692

[Извлечение]

16. Установить, начиная с 1944 г., в Ленинградском государственном университете 2 ежегодных премии, из которых первую премию в 25 тыс. рублей и вторую — в 10 тыс. рублей для присуждения их профессорам и преподавателям Ленинградского государственного университета за лучшие научные труды.

Установить, что указанные премии присуждаются Ученым Советом Ленинградского государственного университета путем тайного голосования.

Поручить Комитету по Делах Высшей Школы при Совнаркоме СССР и Наркомпросу РСФСР утвердить Положение о порядке присуждения премий.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УКРЕПЛЕНИЮ ЛЕНИНГРАДСКОГО ОРДЕНА ЛЕНИНА ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 2 марта 1946 г. № 499

[Извлечение]

10. Установить в Ленинградском государственном университете с 1946 года дополнительно две ежегодные премии по 25 тыс. рублей и 3 ежегодные премии по 10 тыс. рублей для присуждения профессорам и преподавателям университета за лучшие научно-исследовательские работы.

**О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УКРЕПЛЕНИЮ КАЗАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
им. В. И. УЛЬЯНОВА-ЛЕНИНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР
от 7 июня 1944 г. № 693**

[Извлечение]

13. Установить, начиная с 1944 года, в Казанском государственном университете 2 ежегодных премии, из которых первую премию в 25 тыс. рублей и вторую — 10 тыс. рублей, для присуждения их профессорам и преподавателям Казанского государственного университета за лучшие научные труды. Установить, что указанные премии присуждаются Ученым Советом Казанского государственного университета путем тайного голосования.

Поручить Комитету по Делах Высшей Школы при Совнаркоме СССР и Наркомпросу РСФСР утвердить Положение о порядке присуждения премий.

**О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УКРЕПЛЕНИЮ
ТБИЛИССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР
от 22 февраля 1945 г. № 338**

[Извлечение]

8. Установить в Тбилисском государственном университете две ежегодных премии, в том числе первую в 15 тыс. рублей и вторую в 10 тыс. рублей, для присуждения профессорам и преподавателям за лучшие научные труды.

Присуждение премий производить на заседании ученого Совета университета путем тайного голосования.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УКРЕПЛЕНИЮ
МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА им. В. И. ЛЕНИНА,
МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИНОСТРАННЫХ
ЯЗЫКОВ, ЛЕНИНГРАДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА им. А. И. ГЕРЦЕНА,
СВЕРДЛОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА им. А. М. ГОРЬКОГО
И УЛЬЯНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР
от 22 февраля 1945 г. № 339

[Извлечение]

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Постановлению СНК СССР
№ 339 от 22 февраля 1945 г.

М Е Р О П Р И Я Т И Я
ПО УКРЕПЛЕНИЮ МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА им. В. И. ЛЕНИНА

11. Установить, начиная с 1945 года, в Московском государственном педагогическом институте им. В. И. Ленина 2 ежегодных премии: первую в 15 тыс. рублей и вторую — в 10 тыс. рублей для присуждения их профессорам и преподавателям института за лучшие научные труды.

Установить, что указанные премии присуждаются Ученым Советом института путем тайного голосования.

М Е Р О П Р И Я Т И Я
ПО УКРЕПЛЕНИЮ СВЕРДЛОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА ИМ. А. М. ГОРЬКОГО

13. Установить, начиная с 1945 г., в Уральском государственном университете им. А. М. Горького две ежегодные премии, в том числе первую премию в 15 тыс. руб. и вторую премию в 10 тыс. руб. для присуждения их профессорско-преподавательскому составу университета за лучшие научные труды.

Установить, что вышеуказанные премии присуждаются Ученым Советом Уральского государственного университета путем тайного голосования.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ
И РАЗВИТИЮ КИЕВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО
ИНСТИТУТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР
от 29 июня 1945 г. № 1541
[Извлечение]

3. Установить в Киевском политехническом институте ежегодные премии за лучшие теоретические и прикладные работы научных сотрудников, а также за лучшие монографии и учебные пособия: первая премия — 15 тыс. рублей, 2 вторых премии — по 10 тыс. рублей.

Установить, что вышеуказанные премии присуждаются Ученым Советом института путем тайного голосования.

ОБ УКРЕПЛЕНИИ ТОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ В. В. КУЙБЫШЕВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР
от 18 июля 1945 г. № 1797
[Извлечение]

11. Установить, начиная с 1945 года, в Томском государственном университете имени В. В. Куйбышева две ежегодных премии, из которых первую в 15 тыс. рублей и вторую

в 10 тыс. рублей, для присуждения их профессорам и преподавателям Томского университета за лучшие научные труды.

Установить, что премии присуждаются ученым советом Томского государственного университета путем тайного голосования.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО РАЗВИТИЮ МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ВЫСШЕГО ТЕХНИЧЕСКОГО УЧИЛИЩА им. БАУМАНА И УКРЕПЛЕНИИ ЕГО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 21 декабря 1945 г. № 3133

[Извлечение]

18. Установить с 1946 года в МВТУ имени Баумана 2 ежегодных премии: первую в 25 тыс. рублей и вторую в 15 тыс. рублей для присуждения их профессорам и преподавателям МВТУ имени Баумана за лучшие научные труды.

Установить, что указанные премии присуждаются Ученым Советом МВТУ имени Баумана путем тайного голосования.

О МЕРАХ ПОМОЩИ ЛЕНИНГРАДСКОМУ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМУ ИНСТИТУТУ им. М. И. КАЛИНИНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 24 декабря 1945 г. № 3159

[Извлечение]

9. Установить, начиная с 1 января 1946 г., в Ленинградском политехническом институте имени М. И. Калинина 3 ежегодных премии: первую в 15 тыс. рублей, вторую — в 10 тыс. рублей и третью — в 5 тыс. рублей для присуждения их профессорам и преподавателям института за лучшие научные труды, монографии и учебные пособия. Установить, что премии присуждаются ученым советом института путем тайного голосования.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 25 июня 1955 г. № 5014

Установить для преподавателей Московского авиационного института имени Серго Орджоникидзе три премии за выдающиеся работы в области авиационной науки и техники, в том числе: первая премия — 15 тыс. рублей, вторая премия — 10 тыс. рублей, третья премия — 5 тыс. рублей.

Указанные премии присуждаются ежегодно, начиная с 1956 года, советом Института путем тайного голосования.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 8 февраля 1956 г. № 645

Принять предложение Министерства высшего образования СССР и Госэкономкомиссии СССР об установлении для преподавателей Московского энергетического института трех премий за выдающиеся научно-исследовательские работы, в том числе: первая — 15 тыс. рублей, вторая премия — 10 тыс. рублей и третья премия — 5 тыс. рублей.

Указанные премии присуждаются ежегодно, начиная с 1956 года, Советом Института путем тайного голосования.

**О МЕРАХ УЛУЧШЕНИЯ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
В ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 апреля 1956 г. № 456

[Извлечение]

16. В целях поощрения студентов старших курсов, научные работы которых на конкурсе получили одобрение, учредить медаль. Медали изготовлять без применения драгоценных металлов в количестве 50 штук в год.

Министерству высшего образования СССР разработать и утвердить образец медали и Положение¹ о всесоюзном конкурсе на лучшую научную работу студентов¹.

¹ См. пункт 24 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 3 сентября 1966 г. № 729 (стр. 334).

**О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
СПЕЦИАЛИСТОВ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ
РУКОВОДСТВА ВЫСШИМ И СРЕДНИМ
СПЕЦИАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ В СТРАНЕ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР**

**от 3 сентября 1966 г. № 729
(СП СССР, 1966 г., № 20, ст. 176)**

[Извлечение]

24. В целях повышения качества обучения, а также лучшей подготовки наиболее способной молодежи для научно-педагогической работы обязать Министерство высшего и среднего специального образования СССР разработать и осуществить мероприятия по широкому привлечению студентов к проведению научных исследований под руководством профессоров и преподавателей высших учебных заведений и научных работников научно-исследовательских институтов, заводских лабораторий и опытных сельскохозяйственных станций.

Для поощрения студентов за успехи в научно-исследовательской работе разрешить Министерству высшего и среднего специального образования СССР присуждать ежегодно студентам до 300 медалей, учрежденных в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 12 апреля 1956 г. № 456¹.

РАСПОРЯЖЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 1 марта 1946 г. № 2634

Разрешить Комитету по Делах Высшей Школы при Совнаркоме СССР установить с 1946 года в 30 государственных университетах по списку согласно приложению ежегодные денежные премии по 2500 рублей каждая для присуждения студентам за лучшие научные работы, представляемые в Ученые советы университетов студенческими обществами и кружками.

¹ См. стр. 333.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Совета Народных
Комиссаров СССР
№ 2684 от 1 марта 1946 г.

СПИСОК
ГОСУДАРСТВЕННЫХ УНИВЕРСИТЕТОВ, В КОТОРЫХ
УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ПРЕМИИ ЗА ЛУЧШИЕ НАУЧНЫЕ
РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

	Количество премий
1. Азербайджанский	1
2. Белорусский	1
3. Вильнюсский	1
4. Воронежский	1
5. Горьковский	1
6. Днепропетровский	1
7. Ереванский	1
8. Иркутский	1
9. Казанский	1
10. Казахский	1
11. Карело-Финский	1
12. Каунасский	1
13. Киевский	1
14. Латышский	1
15. Ленинградский	2
16. Львовский	1
17. Пермский	1
18. Молдавский	1
19. Московский	2
20. Одесский	1
21. Ростовский	1
22. Саратовский	1
23. Уральский	1
24. Средне-Азиатский	1

	Количество премий
25. Тартуский	1
26. Тбилисский	1
27. Томский	1
28. Черновицкий	1
29. Узбекский	1
30. Харьковский	1

Итого . . . 32

**ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ЕЖЕГОДНЫХ ПРЕМИЙ
ПРОФЕССОРА М. К. ПЕТРОВОЙ ЗА ЛУЧШИЕ
НАУЧНЫЕ СТУДЕНЧЕСКИЕ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ
ТЕРАПИИ И ПСИХОНЕВРОЛОГИИ
В 1-м ЛЕНИНГРАДСКОМ МЕДИЦИНСКОМ
ИНСТИТУТЕ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И. П. ПАВЛОВА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 16 июня 1948 г. № 2089

1. Удовлетворить просьбу профессора М. К. Петровой о передаче 1-му Ленинградскому медицинскому институту имени академика И. П. Павлова личных сбережений М. К. Петровой — на сумму 200 000 рублей и облигациями государственных займов — на сумму 60 000 рублей и об учреждении на проценты и доходы с переданных сумм двух ежегодных премий за лучшие научные студенческие работы в области терапии и психоневрологии.

2. Учредить в соответствии с этим в 1-м Ленинградском медицинском институте имени академика И. П. Павлова две ежегодные премии профессора М. К. Петровой по 3 000 рублей каждая за лучшие студенческие работы в области терапии и психоневрологии.

3. (Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)

4. Поручить Министру здравоохранения СССР установить порядок присуждения ежегодных премий профессора М. К. Петровой.

О ПРОВЕДЕНИИ 100-ЛЕТНЕГО ЮБИЛЕЯ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА СССР¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 августа 1946 г. № 1940

4. Учредить медали Географического Общества СССР:

а) одну большую золотую медаль Географического Общества СССР, присуждаемую один раз в три года вместе с премией в 25 тыс. рублей;

б) три именные золотые медали им. Ф. П. Литке, П. П. Семенова и Н. М. Пржевальского, присуждаемые один раз в два года каждая вместе с премией в размере по 10 тыс. рублей.

Расходы на изготовление медалей и оплату премий предусматривать по смете Академии наук СССР.

Утвердить Положение о медалях Географического Общества СССР и Описание медалей согласно Приложениям №№ 1 и 2.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Постановлению Совета Министров СССР
№ 1940 от 29 августа 1946 г.

П О Л О Ж Е Н И Е

О МЕДАЛЯХ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА СОЮЗА ССР

1. Для поощрения трудов в области географических наук Географическое Общество Союза ССР имеет:

1. Большую золотую медаль.

2. Именные золотые медали:

- а) имени Ф. П. Литке,
- б) имени П. П. Семенова,
- в) имени Н. М. Пржевальского.

2. Медали Географического Общества СССР являются настольными и хранятся в футляре.

3. Одновременно с присуждением большой золотой медали присуждается премия в размере 25 тыс. руб., именной золотой медали — премия в 10 тыс. рублей.

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

Иностранным ученым медали присуждаются без денежных премий.

4. На присуждение большой золотой медали Географического Общества Союза ССР дают право следующие заслуги:

а) важный географический подвиг, совершение которого сопряжено с трудом и опасностью;

б) ученые путешествия и экспедиции по СССР и другим странам, если результаты их сделались известны по достоверным сведениям и заключают в себе совершенно новые и исключительно важные приобретения в области географии, хотя бы описания этих путешествий и не были еще опубликованы;

в) выдающиеся и вполне самостоятельные исследования по теории и методологии географии, способствующие дальнейшему плодотворному развитию географии как науки;

г) труды, которые привели к особенно существенному усовершенствованию приемов и методов, употребляемых в географических исследованиях, при условии успешного применения их на практике;

д) труды по различным отраслям географии, проливающие совершенно новый свет на принципиально важные и крупные проблемы науки;

е) многолетние и плодотворные труды в области географических наук, если они по совокупности заслуживают присуждения всех трех именных золотых медалей, но еще не были удостоены последних.

5. На присуждение золотой медали им. Ф. П. Литке дают право следующие заслуги:

а) новые и важные географические открытия в полярных странах;

б) морские путешествия и плаванья, если совершение их имело важные для географической науки результаты, как, например: описания неизвестных и малоизвестных берегов, исследования на значительном пространстве морских глубин, грунтов, течений, физических и химических свойств морей, морских льдов, наблюдения над распределением морских организмов и т. п.;

в) важнейшие береговые наблюдения, как, например: исследования над образованием дельт, различных типов берегов, приливных явлений, подробная разработка многолетних наблюдений над колебаниями уровня морей и озер и т. п.;

г) гидрологические наблюдения над озерами, реками и прочими водами суши, произведенные в обширных размерах;

д) изучение вечной мерзлоты, фирнов и ледников, их образования, развития и роли в географических процессах;

е) обширные геофизические исследования и триангуляционные работы, имеющие целью определение фигуры земли;

ж) разработка большого количества многолетних климатологических наблюдений, если такая разработка приводит к важным для науки результатам;

з) сочинения по географии полярных стран, океанографии, гидрологии суши, гляциологии, мерзотоведению, геофизике, гидробиологии, метеорологии и климатологии, заключающие в себе самостоятельный свод всего того, что входит в науку в полном ее объеме, если эти сочинения находятся на уровне современного состояния науки;

и) составление географических карт морей, океанов и полярных стран, если оно произведено самостоятельно на основе первоисточников и дало существенно новые результаты.

6. На присуждение золотой медали имени П. П. Семёнова дают право следующие заслуги:

а) первые восхождения на высокие горные вершины, если эти восхождения доставили новые географические сведения;

б) этнографические экспедиционные исследования народов СССР и других стран, доставившие новые и важные результаты;

в) географические описания более или менее обширных частей СССР и других стран, хотя бы основанные не на собственных наблюдениях, однако заключающие в себе не только свод всего, что известно об этих местностях, но и самостоятельные взгляды и выводы относительно различных географических данных;

г) сочинения по общему землеведению, палеогеографии, биогеографии, географии почв, экономической и политической географии, статистике, этнографии, народоведению, исторической географии и истории географических знаний и открытий, заключающие в себе полную сводку имеющегося в науке материала и находящиеся на уровне современного состояния науки.

7. На присуждение золотой медали имени Н. М. Пржевальского дают право следующие заслуги:

а) сухопутные путешествия и исследования более или менее обширных или малоизвестных и вовсе неизвестных местностей, если результаты таких исследований представляются достаточно важными в географическом отношении или если описание путешествия представляет верную географическую характеристику страны;

б) производство на больших пространствах определения широт и долгот и наблюдений магнитных элементов;

в) географические карты более или менее обширных пространств, составленные по первоисточникам, критически разобранным в прилагаемых к картам объяснительных записках;

г) сочинения по картографии, геодезии, математической географии, геоморфологии и военной географии, заключающие в себе полную сводку имеющегося в науке материала и стоящие на уровне современной науки.

8. К соисканию на получение медалей Географического Общества СССР допускаются труды, совершенные или обнародованные лишь в течение пяти последних лет, предшествующих году представления к медали, за исключением случаев, предусмотренных в п. 4е.

9. Большая золотая медаль присуждается Ученым Советом Географического Общества СССР один раз в три года, каждая именная золотая медаль — один раз в два года.

10. Право получения медалей одинаково распространяется на лиц, состоящих и не состоящих членами Географического Общества СССР, однако при совершенно одинаковом достоинстве представляемых к поощрению трудов предпочтение отдается трудам действительных и почетных членов Общества.

11. Работы для присуждения медалей представляются членами Ученого Совета Общества, Президиумами отделений Общества, советами филиалов и отделов Общества, а также научными обществами, научно-исследовательскими институтами, высшими учебными заведениями, ведомствами, общественными организациями и отдельными гражданами.

12. Срок представления трудов на соискание медалей — 1 сентября года присуждения медали. Присуждение медалей производится Ученым Советом Общества не позже чем через четыре месяца после упомянутого срока.

13. Для рассмотрения представленных трудов Ученый Совет Общества назначает экспертную комиссию. Председатель и секретарь избираются комиссией из состава ее членов.

Лица, труды которых представлены на соискание медалей, не могут входить в состав экспертной комиссии и присутствовать на заседаниях Ученого Совета Общества, посвященных присуждению медалей.

14. Экспертная комиссия приглашает рецензентов из числа лиц, наиболее компетентных в оценке трудов, представляемых на соискание медалей, независимо от того, состоят эти лица членами Общества или не состоят.

15. Экспертная комиссия представляет мотивированное заключение в Ученый Совет Общества. Окончательное решение о присуждении медалей принимается Ученым Советом Общества путем закрытого голосования и получает силу при подаче за него не менее двух третей голосов всех присутствующих членов Ученого Совета, при условии соблюдения кворума, обычного для заседаний Ученого Совета.

16. Медали, не присужденные в очередной срок, составляют резервный фонд и могут быть впоследствии присуждаемы Ученым Советом Общества по его усмотрению в любые сроки, пока фонд не будет исчерпан.

17. Решения Ученого Совета Общества о присуждении медалей вместе с отзывами публикуются в «Известиях Всесоюзного Географического Общества».

18. Присуждение медали Географического Общества не является препятствием для присуждения впоследствии тому же лицу такой же или другой медали Общества за новые заслуги.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Постановлению Совета Министров СССР
№ 1940 от 29 августа 1946 г.

О П И С А Н И Е М Е Д А Л Е И ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА СОЮЗА ССР

**Большая золотая медаль Географического Общества
Союза ССР.**

Медаль круглая, диаметром 66 мм при толщине 6 мм, изготавливается из золота.

На лицевой стороне изображение географической эмблемы: глобус, карта, морская труба, книга, компас. Эмблема увенчана лавровыми ветвями. Над эмблемой пятиконечная звезда с исходящими от нее 16-ю лучами. По краю верхней части медали надпись: «Географическое Общество Союза ССР». В нижней части медали, под эмблемой прямая надпись: «Основано в 1845 г.»

На оборотной стороне изображение венка из дубовых листьев с желудями, венок связан внизу лентой. Внутри свободного поля в его верхней части пятиконечная звезда. Свободное поле предназначается для имени награжденного, за что награжден и год присуждения.

**Именные медали Географического Общества Союза ССР:
имени Ф. П. Литке, П. П. Семенова и Н. М. Пржевальского.**

Медали круглые, диаметром 50 мм, при толщине в 5 мм, изготавливаются из золота.

На лицевой стороне изображение в профиль соответствующего лица (Ф. П. Литке, П. П. Семенова и Н. М. Пржевальского), около которого по внешнему кругу надпись «Федор Петрович Литке», «Петр Петрович Семенов», «Николай Михайлович Пржевальский». Изображение должно быть точным воспроизведением барельефов со старых медалей Общества.

На обратной стороне по внешнему кругу надпись: «От Географического Общества Союза ССР». Надпись по кругу обрамлена внутри венком из лавровых листьев, связанных лентой. В верхней части этого круга пятиконечная звезда с 16-ю лучами, под которой мелкая прямая надпись: «осн. в 1845 г.». В середине медали свободное поле для имени награжденного и даты присуждения медали.

ОБ УВЕКОВЕЧЕНИИ ПАМЯТИ С. И. ДЕЖНЕВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 10 августа 1948 г. № 2992

1. Учредить премию имени С. И. Дежнева в размере 15 тысяч рублей, присуждаемую Географическим обществом СССР один раз в три года за лучшие научные труды и исследования по географии Северо-Восточной Азии.
2. *(Не приводится, как не имеющий нормативного значения.)*

ОБ УКРЕПЛЕНИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ БАЗЫ МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ ПРИ МОСКОВСКОМ ОРДЕНА ЛЕНИНА ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ имени М. В. ЛОМОНОСОВА¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 13 апреля 1946 г. № 842

4. Установить, начиная с 1946 года, в Московском обществе испытателей природы 3 ежегодные премии, из которых первую премию в размере 25 тыс. рублей, вторую — 15 тыс. рублей и третью — 10 тыс. рублей, для присуждения их членам общества за лучшие научные работы.

Установить, что указанные премии присуждаются Советом Московского общества испытателей природы путем тайного голосования.

¹ Остальные пункты не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

Г Л А В А X

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ СВЯЗИ



П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА
МИНИСТРОВ СССР ПО НАУКЕ И ТЕХНИКЕ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 октября 1966 г. № 797

(СП СССР, 1966 г., № 21, ст. 193)

[Извлечение]

2. Главными задачами Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике являются:

(абзац седьмой) осуществление связей с зарубежными странами по вопросам научно-технического сотрудничества.

3. Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике в соответствии с возложенными на него задачами:

о) осуществляет координацию научно-технических связей министерств и ведомств СССР и союзных республик с зарубежными странами и международными организациями.

4. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике предоставляется право:

а) производить проверку в министерствах и ведомствах, научно-исследовательских учреждениях, проектно-конструкторских организациях и на промышленных предприятиях технического уровня развития отраслей народного хозяйства, научно-исследовательских работ и внедрения их результатов в производство, соответствия утвержденным министерствами и ведомствами годовых планов научно-исследовательских работ основным направлениям развития науки и техники в стране, работы в области научно-технического сотрудничества с зарубежными странами, подготовки научных кадров в научных учреждениях, использования ассигнова-

ний, выделяемых на развитие науки, а также работы органов научно-технической информации; заслушивать по этим вопросам доклады и сообщения руководителей министерств и ведомств, а также по согласованию с ними доклады и сообщения руководителей предприятий, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций и принимать по результатам проверок решения, обязательные для исполнения;

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АКАДЕМИИ НАУК СССР И АКАДЕМИИ НАУК СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 апреля 1963 г. № 436
(СП СССР, 1963 г., № 6, ст. 72)

[Извлечение]

2. Сосредоточить в Академии наук СССР общее научное руководство исследованиями по важнейшим проблемам естественных и общественных наук, выполняемыми в академиях наук союзных республик, высших учебных заведениях и других научно-исследовательских учреждениях страны.

В связи с этим возложить на Академию наук СССР:
(абзац пятый) планирование и осуществление по согласованию с Государственным комитетом по координации научно-исследовательских работ СССР международных научных связей Академии наук СССР и академий наук союзных республик;

О РАЗРЕШЕНИИ АКАДЕМИИ НАУК СССР ВСТУПИТЬ НА ПРАВАХ ЧЛЕНА В МЕЖДУНАРОДНЫЙ АСТРОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 2 марта 1935 г. № 325

Разрешить Академии Наук СССР вступить на правах члена в Международный Астрономический Союз.

О ВСТУПЛЕНИИ АКАДЕМИИ НАУК СССР В МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ И ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР

от 23 мая 1936 г. № 930

Признать целесообразным вступление Академии Наук СССР, в качестве представителя организаций и научных учреждений Союза Советских Социалистических Республик, в Международный Геодезический и Геофизический Союз — с 1 января 1937 года.

ПОЛОЖЕНИЕ О ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 22 января 1969 г. № 64

(СП СССР, 1969 г., № 4, ст. 24)

[Извлечение]

35. (Абзац *десятый*) Высшее учебное заведение в установленном порядке:

(абзац *четырнадцатый*) направляет представителей вуза на международные и национальные научные конгрессы и конференции;

(абзац *пятнадцатый*) осуществляет связи с высшими учебными заведениями, научно-исследовательскими учреждениями и научными обществами зарубежных стран.

ОБЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ О МИНИСТЕРСТВАХ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 10 июля 1967 г. № 640

(СП СССР, 1967 г., № 17, ст. 116)

[Извлечение]

В области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами Министерство СССР:

73. Осуществляет в установленном порядке экономические, научно-технические и культурные связи с зарубежными

ми странами и обеспечивает выполнение относящихся к отрасли обязательств СССР, вытекающих из договоров и соглашений, заключенных с иностранными государствами.

74. (Абзац первый) Разрабатывает мероприятия по перспективе развития экономического и научно-технического сотрудничества в области соответствующей отрасли хозяйства СССР и социалистических стран на принципах взаимной выгоды и товарищеской взаимопомощи.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГЛАВНОМ УПРАВЛЕНИИ
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 18 марта 1969 г. № 203

Пункт 7 (см. стр. 80).

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГЛАВНОМ УПРАВЛЕНИИ ГЕОДЕЗИИ
И КАРТОГРАФИИ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 22 ноября 1968 г. № 904
(СП СССР, 1968 г., № 22, ст. 162)

Пункт 8 (см. стр. 231)

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ
ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ
РАБОТ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ГОРНОМУ
НАДЗОРУ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР
(ГОСГОРТЕХНАДЗОРЕ СССР)

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 февраля 1968 г. № 69
(СП СССР, 1968 г., № 4, ст. 17)

[Извлечение]

15. Госгортехнадзор СССР:

д) командирует в установленном порядке за границу специалистов для изучения научно-технического опыта и практики работы в области контроля за состоянием техники безопасности;

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ
СТАНДАРТОВ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 17 сентября 1973 г. № 677
(СП СССР, 1973 г., № 21, ст. 117)

[Извлечение]

3. Госстандарт СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

ш) (*абзац первый*) представляет в установленном порядке Советский Союз в международных организациях, занимающихся стандартизацией, метрологией и вопросами контроля качества продукции; осуществляет в установленном порядке мероприятия по расширению и укреплению международных связей в области стандартизации, метрологии и контроля качества продукции и по взаимному обмену технической документацией по этим вопросам с зарубежными странами;

П О Л О Ж Е Н И Е
О ЦЕНТРАЛЬНОМ СТАТИСТИЧЕСКОМ
УПРАВЛЕНИИ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 апреля 1973 г. № 220
(СП СССР, 1973 г., № 9, ст. 44)

Пункт 10 (см. стр. 95).

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА
МИНИСТРОВ СССР ПО ТЕЛЕВИДЕНИЮ
И РАДИОВЕЩАНИЮ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 5 марта 1971 г. № 151
(СП СССР, 1971 г., № 5, ст. 36)

[Извлечение]

7. При осуществлении связанных с деятельностью подведомственных организаций, предприятий и учреждений функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами Государственный комитет Совета Министров СССР по телевидению и радиовещанию руководствуется общим положением о министерствах СССР.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА
МИНИСТРОВ СССР ПО КИНЕМАТОГРАФИИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 декабря 1973 г. № 944
(СП СССР, 1974 г., № 2, ст. 11)

Пункт 7 (см. стр. 141).

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА
МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ ИЗДАТЕЛЬСТВ,
ПОЛИГРАФИИ И КНИЖНОЙ ТОРГОВЛИ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 октября 1973 г. № 776
(СП СССР, 1973 г., № 23, ст. 130)

[Извлечение]

6. Государственный комитет Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли в соответствии с возложенными на него задачами:

т) (*абзац первый*) осуществляет в установленном порядке сотрудничество с зарубежными странами в области издательского дела, полиграфии и книжной торговли, а также обмен изданиями и информацией по вопросам, относящимся к компетенции Комитета; распределяет выделенные лимиты на выполнение работ по печати за рубежом; заключает в установленном порядке через соответствующие организации системы Комитета сделки на полиграфическое исполнение советских заказов за рубежом и зарубежных заказов в СССР; дает заключения по вопросам импорта бумаги для печати, переплетного картона, полиграфического и книготоргового оборудования и полиграфических материалов при разработке проектов экспортно-импортных планов;

7. При осуществлении связанных с деятельностью подведомственных организаций, предприятий и учреждений функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами Государственный комитет Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли руководствуется Общим положением о министерствах СССР и другими актами действующего законодательства.

О СТРУКТУРЕ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 11 марта 1959 г. № 253

[Извлечение]

1. Возложить на Министерство сельского хозяйства СССР:

(*абзац шестой*) организацию изучения достижений науки и передового опыта зарубежных стран в области сельского хозяйства, развитие связей и организацию обмена опытом по сельскому хозяйству с зарубежными, особенно с социалистическими, странами для разрешения взаимно интересующих проблем; обеспечение разработки проектно-сметной документации, проведения изыскательских, обследовательских и других работ в области сельского хозяйства для зарубежных стран.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ В ОБЛАСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 2 октября 1968 г. № 786

(СП СССР, 1968 г., № 19, ст. 133)

Пункт 8 (*см. стр. 169*).

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 23 сентября 1969 г. № 762

(СП СССР, 1969 г., № 23, ст. 134)

[Извлечение]

5. Государственный комитет лесного хозяйства Совета Министров СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

с) участвует в работе органов Совета Экономической Взаимопомощи по вопросам лесного хозяйства и обеспечивает выполнение обязательств Советского Союза, вытекающих из решений органов Совета Экономической Взаимопомощи по этим вопросам; организует изучение состояния лесного хозяйства и научных достижений в этой области в зарубежных странах и обеспечивает внедрение передового зарубежного опыта в СССР;

т) представляет в установленном порядке Советский Союз в международных организациях, занимающихся вопросами лесного хозяйства; осуществляет в установленном порядке мероприятия по расширению и укреплению международных связей в области лесного хозяйства и по взаимному обмену технической документацией по этому вопросу с социалистическими и другими зарубежными странами;

7. Государственному комитету лесного хозяйства Совета Министров СССР предоставляется право:

а) привлекать по согласованию с соответствующими министерствами и ведомствами высшие учебные заведения, научно-исследовательские, проектные и проектно-конструкторские организации, а также научных работников и специалистов к разработке отдельных вопросов, связанных с лесным хозяйством, проведением экспертиз и участием в работе международных организаций по лесному хозяйству;

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА (ГОССТРОЕ СССР)

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 26 января 1968 г. № 60
(СП СССР, 1968 г., № 3, ст. 14)

[Извлечение]

2. Главными задачами Госстроя СССР являются:

(абзац *десятый*) осуществление совместно с министерствами и ведомствами (в соответствии с утвержденными планами) научно-технического сотрудничества СССР с социалистическими и другими зарубежными странами по вопросам технического нормирования, проектирования, строительства

и архитектуры, производства строительных материалов, конструкций и изделий.

5. Госстрой СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

о) принимает участие:

(*абзац третий*) в разработке совместно с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике проектов планов заграничных командировок и международных связей по вопросам научно-технического сотрудничества и обмена опытом в области строительства, архитектуры, производства и применения строительных материалов;

П О Л О Ж Е Н И Е О КОМИТЕТЕ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 15 августа 1969 г. № 665

(СП СССР, 1969 г., № 20, ст. 116)

Пункт 8 (*см. стр. 240*).

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБРАЗОВАНИЮ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 9 июня 1969 г. № 430

(СП СССР, 1969 г., № 16, ст. 87)

Пункт 8 (*см. стр. 243*).

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГЛАВНОМ УПРАВЛЕНИИ ПО ИНОСТРАННОМУ
ТУРИЗМУ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 31 марта 1972 г. № 228

[Извлечение]

6. Главное управление по иностранному туризму при Совете Министров СССР при осуществлении связанных с деятельностью подведомственных предприятий, организаций и учреждений функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с зарубежными странами руководствуется Общим положением о министерствах СССР.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГЛАВНОМ АРХИВНОМ УПРАВЛЕНИИ
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
от 28 июля 1961 г. № 669
(СП СССР, 1961 г., № 12, ст. 98)

[Извлечение]

4. Главное архивное управление при Совете Министров СССР в соответствии с возложенными на него задачами:

к) осуществляет в установленном порядке связи с архивными и научными учреждениями зарубежных стран по вопросам, входящим в его компетенцию;

ОБЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ О ВСЕСОЮЗНОМ И РЕСПУБЛИКАНСКОМ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЯХ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 2 марта 1973 г. № 140
(СП СССР, 1973 г., № 7, ст. 32)

[Извлечение]

60. Управление объединения осуществляет мероприятия по повышению эффективности работы научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организаций, принимает меры к созданию необходимой производственно-экспериментальной базы, а также обеспечивает согласно утвержденным планам проведение (в пределах предоставленных прав) работ по научно-техническому сотрудничеству с зарубежными странами.

109. Управление всесоюзного промышленного объединения:

б) с разрешения соответствующего министерства (ведомства) СССР и по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике осуществляет научно-технические связи с организациями зарубежных стран и заключает с ними соглашения о проведении научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, об использовании результатов научных исследований и технических разработок, обмене технической документацией и опытом;

в) *(Абзац второй)* Управление всесоюзного промышленного объединения обеспечивает выполнение принятых на себя обязательств, вытекающих из соглашений, заключенных им с зарубежными организациями, и несет имущественную ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение этих обязательств.

П О Л О Ж Е Н И Е О ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕДИНЕНИИ (КОМБИНАТЕ)

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 марта 1974 г. № 212
(СП СССР, 1974 г., № 8, ст. 38)

[Извлечение]

80. Производственное объединение (комбинат) осуществляет, в соответствии с утвержденными планами, работы, связанные с научно-техническим и производственным сотрудничеством с зарубежными странами.

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И УСКОРЕНИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ ДОСТИЖЕНИЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 24 сентября 1968 г. № 760
(СП СССР, 1968 г., № 18, ст. 122)

[Извлечение]

14. Министерством и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик расширить в установленном порядке сотрудничество научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организаций и промышленных предприятий с соответствующими организациями и предприятиями стран — членов Совета Экономической Взаимопомощи:

а) по совместному выполнению работ с учетом специализации и кооперирования на основе договоров, предусматривающих долевое участие в финансировании, материальную заинтересованность в выполнении принятых обяза-

тельств и ответственность за их осуществление. Создавать при необходимости на двусторонней и многосторонней основе со странами — членами Совета Экономической Взаимопомощи научно-технические коллективы для проведения совместных научных и технических разработок;

б) по выполнению на основе заказов организаций и предприятий СССР и стран — членов Совета Экономической Взаимопомощи отдельных работ на взаимовыгодных условиях;

в) (*абзац первый*) по проведению (на основе договоров) экспериментальных работ на опытных установках и испытательных стендах СССР и стран — членов Совета Экономической Взаимопомощи.

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ПАТЕНТНО-ЛИЦЕНЗИОННОЙ РАБОТЫ В СТРАНЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 мая 1967 г. № 449

[Извлечение]

1. Установить, что основными задачами Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР в области патентно-лицензионной работы являются:

ж) всестороннее развитие сотрудничества в установленном порядке со странами — членами Совета Экономической Взаимопомощи в области патентно-лицензионной работы, а также изучение и использование опыта зарубежных стран по организации патентного дела.

18. Предоставить Комитету по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР право:

б) по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике практиковать стажировку работников патентных служб в зарубежных патентных ведомствах, на предприятиях и в организациях.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ПОРЯДКЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ СВЯЗЕЙ
МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ СССР
С СООТВЕТСТВУЮЩИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ДРУГИХ СТРАН — ЧЛЕНОВ СЭВ В ОБЛАСТИ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
И МЕЖДУНАРОДНОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ
И КООПЕРИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 сентября 1967 г. № 903

[Извлечение]

В интересах более широкого использования преимуществ международного социалистического разделения труда, научно-технического сотрудничества, обмена производственно-техническим опытом, устойчивой специализации и кооперирования, для повышения эффективности общественного производства министерства и ведомства СССР, руководствуясь заключенными со странами — членами СЭВ соглашениями, осуществляют непосредственные связи и контакты с соответствующими организациями этих стран в следующем порядке:

I. В области научно-технического сотрудничества

1. Непосредственное научно-техническое сотрудничество между министерствами и ведомствами СССР и министерствами и ведомствами стран — членов СЭВ организуется с соблюдением условий и принципов, установленных соответствующими соглашениями, заключенными между СССР и этими странами, и должно быть направлено на решение важнейших отраслевых научно-технических проблем и ускорение технического прогресса в данной отрасли народного хозяйства. Оно может осуществляться путем координации и совместного проведения научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, обмена производственно-техническим опытом, научно-технической документацией, информацией и образцами изделий, взаимного командирования научных работников и специалистов.

2. Основанием для установления непосредственного научно-технического сотрудничества между министерствами и ведомствами СССР и стран — членов СЭВ являются решения соответствующих межправительственных комиссий по экономическому и научно-техническому сотрудничеству.

3. Договоренность министерств и ведомств СССР с соответствующими организациями стран — членов СЭВ об установлении непосредственного научно-технического сотрудничества оформляется протоколом, в котором определяются тематика, организационные формы, условия и правовые основы сотрудничества.

При выборе тематики сотрудничества учитываются итоги консультаций между СССР и странами — членами СЭВ по перспективным планам развития науки и техники, а также решения компетентных органов СССР, вытекающие из двусторонних соглашений и рекомендаций органов СЭВ по тематике научно-технического сотрудничества.

Конкретные мероприятия по научно-техническому сотрудничеству в соответствии с согласованной тематикой предусматриваются сотрудничающими министерствами и ведомствами в двусторонних планах, которые являются приложениями к протоколам и включают в себя темы и формы сотрудничества, сроки выполнения взаимных обязательств, наименование взаимно передаваемой научно-технической документации и информации, образцов изделий и материалов, сроки и цель командирования и приема научных работников и специалистов.

Протоколы и планы сотрудничества руководители министерств и ведомств СССР подписывают с руководителями заинтересованных министерств и ведомств стран — членов СЭВ после согласования их с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике.

При этом основные тематические направления и общие объемы сотрудничества министерств и ведомств СССР с министерствами и ведомствами стран — членов СЭВ в соответствии с установленным порядком подлежат включению в годовые и квартальные планы международных научно-технических связей СССР с зарубежными странами.

Копии подписанных протоколов и планов сотрудничества министерства и ведомства СССР направляют в Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике, Постоянному представителю СССР в СЭВ и в советскую часть соответствующей межправительственной комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству.

Изменения и дополнения к протоколам и планам сотрудничества согласовываются министерствами и ведомствами СССР с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике.

4. Непосредственное сотрудничество научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций по тематике, предусмотренной планами сотрудничества министерств

и ведомств, осуществляется на основе совместных рабочих планов, утверждаемых соответствующими министерствами и ведомствами стран по подчиненности этих организаций.

В случае, если в ходе совместных научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ возникнет необходимость заключения специальных соглашений или договоров между сторонами с целью урегулирования финансовых, правовых, патентных и других вопросов, то министерства и ведомства СССР согласовывают этот вопрос в каждом отдельном случае с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике.

Мероприятия по реализации утвержденных совместных рабочих планов сотрудничества институтов и заключенных соглашений или договоров на выполнение совместных работ министерства и ведомства СССР включают в годовые планы научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ подведомственных им организаций-исполнителей.

Копии подписанных соглашений (договоров) на проведение совместных научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ и утвержденных совместных рабочих планов представляются министерствами и ведомствами СССР в Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике.

5. Научно-исследовательские, проектно-конструкторские и другие советские организации-исполнители в процессе реализации совместных рабочих планов и соглашений (договоров) на проведение совместных работ вступают в контакты с организациями-исполнителями другой стороны с разрешения соответствующих министерств и ведомств СССР.

6. Взаимный обмен научно-технической документацией и информацией, образцами изделий и материалами в соответствии с планами непосредственного сотрудничества осуществляется в порядке, устанавливаемом Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике. При этом имеется в виду, что решения о возможности их передачи принимаются коллегиями сотрудничающих министерств и ведомств СССР. Коммерческие операции, связанные с научно-техническим обменом с зарубежными странами (согласование стоимости, подписание контрактов с иностранной стороной, производство расчетов), осуществляются через В/О «Внештехника» Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике.

7. Командирование советских специалистов и научных работников в страны — члены СЭВ, предусмотренное планами непосредственного научно-технического сотрудничества министерств и ведомств, совместными рабочими планами организаций-исполнителей и соглашениями (договорами)

по выполнению совместных работ, подлежит включению в квартальные планы международных научно-технических связей СССР с зарубежными странами, утверждаемые Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике.

При этом определение объемов командирования советских специалистов и научных работников осуществляется министерствами и ведомствами СССР с учетом выделяемых им для этих целей лимитов валютных ассигнований. По договоренности с иностранными организациями такое командирование может осуществляться также на условиях безвалютного эквивалентного обмена.

8. Министерства и ведомства СССР ведут учет взаимного выполнения обязательств сторон по планам сотрудничества и эффективности использования результатов этого сотрудничества в народном хозяйстве, представляют в установленном порядке отчеты в Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике.

Информация о ходе и результатах непосредственного научно-технического сотрудничества министерств и ведомств СССР с министерствами и ведомствами стран — членов СЭВ периодически рассматривается на заседаниях межправительственных комиссий по экономическому и научно-техническому сотрудничеству или их подкомиссий.

9. Государственный комитет Совета Министров СССР по науке и технике оказывает министерствам и ведомствам СССР необходимую методическую и организационную помощь в установлении непосредственного научно-технического сотрудничества с министерствами и ведомствами стран — членов СЭВ, а также осуществляет контроль за деятельностью министерств и ведомств СССР в этой области.

II. В области международной специализации и кооперирования производства продукции

4. Министерства и ведомства СССР включают в свои планы и планы подчиненных им организаций проведение необходимых работ по подготовке проектов предложений по специализации и кооперированию производства и связанного с этим научно-технического сотрудничества и обеспечивают финансирование этих работ.

7. Проекты предложений по развитию специализации и кооперирования производства и связанных с этим научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, согласованные с заинтересованными организациями, министерства и ведомства СССР согласовывают с Госпланом СССР, а также с Государственным комитетом Совета Мини-

стров СССР по материально-техническому снабжению по закрепленной за ним номенклатуре и представляют на рассмотрение Комиссии Президиума Совета Министров СССР по вопросам СЭВ. На основе одобренных предложений утверждаются директивные указания советским представителям, принимающим участие в работе органов СЭВ, двусторонних межправительственных комиссий, других международных организаций и двусторонних консультаций плановых и хозяйственных органов.

В соответствии с директивными указаниями советские представители согласовывают с заинтересованными странами проекты соответствующих соглашений или контрактов о специализации и кооперировании производства, включая все вопросы контрактных цен и других коммерческих условий осуществления взаимных поставок.

П О Л О Ж Е Н И Е
О ГЕНЕРАЛЬНЫХ ПОСТАВЩИКАХ
ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ
ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ
И СООРУЖЕНИЙ ЗА ГРАНИЦЕЙ И ОКАЗАНИЯ
ДРУГИХ ВИДОВ ТЕХНИЧЕСКОГО СОДЕЙСТВИЯ
ИНОСТРАННЫМ ГОСУДАРСТВАМ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 августа 1959 г. № 991

[Извлечение]

3. По запросам Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям генеральные поставщики подготавливают необходимые материалы и предложения по оказанию иностранным заказчикам технического содействия и принимают участие в переговорах по заключению контрактов на выполнение проектно-исследовательских и исследовательских работ, на поставку оборудования и материалов, командирование специалистов, обучение на советских предприятиях и в учреждениях иностранных специалистов и рабочих и оказание других видов технического содействия в соответствии с имеющимися обязательствами Советской Стороны, предусмотренными межправительственными соглашениями, а также контрактами.

Генеральные поставщики подтверждают проекты контрактов и после заключения их Государственным комитетом

Совета Министров СССР по внешним экономическим связям несут ответственность за их выполнение.

4. Генеральные поставщики выдают в установленном порядке проектным и научно-исследовательским организациям, главным управлениям по межреспубликанским поставкам продукции при Госплане СССР и другим организациям заказы-наряды на выполнение проектно-изыскательских и исследовательских работ и поставку оборудования и материалов. Генеральные поставщики обязаны в 2-дневный срок высылать Государственному комитету Совета Министров СССР по внешним экономическим связям (соответствующему Всесоюзному объединению) по одной копии выданных ими заказов-нарядов, а также по одному экземпляру заказов-нарядов, возвращаемых им соответствующими организациями, получившими эти заказы-наряды, в которых должны быть проставлены количество мест, вес нетто и брутто в килограммах, срок поставки, отпускная цена за единицу оборудования и материалов и общая стоимость в рублях по каждому наименованию оборудования и материалов.

5. Генеральные поставщики представляют в установленные сроки Государственному комитету Совета Министров СССР по внешним экономическим связям и Госплану СССР проекты планов проектно-изыскательских и исследовательских работ и проекты планов поставок оборудования и материалов для предприятий и сооружений, строящихся за границей при техническом содействии СССР в соответствии с заключенными межправительственными соглашениями или контрактами.

9. В области проектно-изыскательских и исследовательских работ генеральные поставщики обязаны:

б) обеспечивать в соответствии с обязательствами Советской Стороны выполнение необходимых проектных, изыскательских и научно-исследовательских работ и получение из-за границы соответствующими институтами и организациями образцов исходного сырья, полупродуктов и других материалов;

в) рассматривать и утверждать сметы на выполнение проектно-изыскательских и исследовательских работ;

Г Л А В А XI

УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ

О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ТЕКУЩЕГО УЧЕТА НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ¹

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 20 марта 1948 г. № 832

1. Обязать все министерства (ведомства) СССР и союзных республик ввести, начиная с 1 октября 1948 г., персональный учет научных работников и установить порядок, при котором министерства и центральные учреждения знали бы о всех перемещениях научных работников, а также о присвоении им ученого звания и ученой степени.

Ввести персональный учет всех научных работников научных учреждений и научно-педагогического персонала высших учебных заведений, независимо от того, имеют ли они ученые степени и звания или нет, а также всех лиц, имеющих ученые степени и ученые звания, независимо от места их работы.

3. Установить следующий порядок персонального учета научных работников:

а) учет по установленной форме ведется по месту основной работы научных работников, работы их по совместительству и в центральном аппарате министерства (ведомства) СССР и союзных республик;

б) на основе заведенного учета учреждения и предприятия представляют своему министерству (ведомству) один

¹ Остальные пункты постановления и приложение к нему не приводятся, как не содержащие норм, подлежащих включению в Собрание.

раз в квартал отчет о движении научных работников и всех лиц, имеющих ученые степени и ученые звания, независимо от места их работы, а министерства (ведомства) представляют Центральному статистическому управлению Госплана СССР один раз в год сводный отчет о численности научных работников, занятых в системе министерства (ведомства)^{1, 2}.

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ ПОДБОРА И ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ КАДРОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС
И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 мая 1962 г. № 441
(СП СССР, 1962 г., № 7, ст. 57)

Пункт 12 (см. стр. 32).

П О Л О Ж Е Н И Е О МИНИСТЕРСТВЕ ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СССР

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 12 мая 1968 г. № 320
(СП СССР, 1968 г., № 10, ст. 61)

[Извлечение]

6. Министерство высшего и среднего специального образования СССР наряду с осуществлением предусмотренных Общим положением о министерствах СССР функций в области планирования, науки и техники, капитального строительства, материально-технического снабжения, финансов и кредита, кадров, труда и заработной платы, а также в области экономических, научно-технических и культурных связей с

¹ Признан утратившим силу постановлением Совета Министров СССР от 29 августа 1953 г. № 2294 в части представления учреждениями и предприятиями отчетов о движении научных работников и всех лиц, имеющих ученые степени и ученые звания.

² См. Положение о Центральном статистическом управлении при Совете Министров СССР, утвержденное постановлением Совета Министров СССР от 9 апреля 1973 г. № 220 (СП СССР, 1973 г., № 9, ст. 44).

зарубежными странами в соответствии с возложенными на него задачами:

п) осуществляет научно-методическое руководство подготовкой научных и научно-педагогических кадров через аспирантуру при высших учебных заведениях и отраслевых научно-исследовательских учреждениях; ведет учет научно-педагогических кадров высших и средних специальных учебных заведений;

ш) получает от министерств и ведомств и от высших и средних специальных учебных заведений материалы, необходимые для выполнения возложенных на Министерство задач, а также установленную статистическую отчетность по высшему и среднему специальному образованию и научно-исследовательской работе высших учебных заведений;

щ) организует по согласованию с ЦСУ СССР статистический учет и отчетность в высших и средних специальных учебных заведениях, ведет статистический учет по основным показателям деятельности высших и средних специальных учебных заведений, независимо от их ведомственной подчиненности;

П О Л О Ж Е Н И Е О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМИТЕТЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО НАУКЕ И ТЕХНИКЕ

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 октября 1966 г. № 797
(СП СССР, 1966 г., № 21, ст. 193)

[Извлечение]

4. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике предоставляется право:

и) получать от министерств и ведомств СССР, Академии наук СССР и Советов Министров союзных республик, а также от ЦСУ СССР, в пределах действующей отчетности, материалы, необходимые для выполнения возложенных на Комитет задач;

О ПЕРЕВОДЕ ОТРАСЛЕВЫХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И КОНСТРУКТОРСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ РАСЧЕТ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 1 апреля 1961 г. № 282
(СП СССР, 1961 г., № 7, ст. 54)

[Извлечение]

15. Обязать ЦСУ СССР и Министерство финансов СССР разработать и не позднее 1 июля 1961 г. утвердить в установленном порядке систему учета и отчетности для научно-исследовательских и конструкторских организаций, переведенных на хозяйственный расчет.

О ДАЛЬНЕЙШЕМ СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ В 1971—1975 ГОДАХ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 19 июля 1971 г. № 496

[Извлечение]

4. Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике организовать с 1 января 1973 г. во Всесоюзном научно-техническом информационном центре государственную регистрацию и учет вновь начинаемых, ведущихся и законченных открытых опытно-конструкторских работ в отраслях промышленности и в строительстве, издание сигнальной информации по ним, подготовку и выдачу в установленном порядке по запросам министерств, ведомств, предприятий, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций информационных материалов по этим работам, а также разработать и по согласованию с заинтересованными министерствами и ведомствами утвердить до 1 июля 1972 г. порядок государственной регистрации и учета указанных работ и выдачи информации по ним.

Министерствам и ведомствам СССР, Академии наук СССР и Советам Министров союзных республик обеспечить, начиная с 1 января 1973 г., обязательную государственную регистрацию во Всесоюзном научно-техническом информа-

ционном центре вновь начинаемых подведомственными им организациями открытых опытно-конструкторских работ, а также представление в указанный центр информации о ведущихся и законченных работах.

15. Во изменение пункта 11 приложения к постановлению Совета Министров СССР от 20 июля 1954 г. № 1470 «О дополнительном сокращении и упрощении общегосударственной статистической и бухгалтерской отчетности» ЦСУ СССР проводить раз в пять лет перепись всех органов научно-технической информации, включая научные, технические и специальные библиотеки, по программам, согласованным с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике.

ОБ УЛУЧШЕНИИ ОХРАНЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНТЕРЕСОВ В ОБЛАСТИ ИЗОБРЕТЕНИЙ И О ДАЛЬНЕЙШЕМ УЛУЧШЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВА В СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 14 июня 1962 г. № 607

Пункт 16 (см. стр. 208).

П О Л О Ж Е Н И Е О ПОРЯДКЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ СВЯЗЕЙ МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ СССР С СООТВЕТСТВУЮЩИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДРУГИХ СТРАН — ЧЛЕНОВ СЭВ В ОБЛАСТИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА И МЕЖДУНАРОДНОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ И КООПЕРИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 29 сентября 1967 г. № 903

Абзац первый пункта 8 (см. стр. 362).

**П О Л О Ж Е Н И Е
О ГЕНЕРАЛЬНЫХ ПОСТАВЩИКАХ
ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ
ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ
И СООРУЖЕНИЙ ЗА ГРАНИЦЕЙ И ОКАЗАНИЯ
ДРУГИХ ВИДОВ ТЕХНИЧЕСКОГО СОДЕЙСТВИЯ
ИНОСТРАННЫМ ГОСУДАРСТВАМ**

УТВЕРЖДЕНО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 27 августа 1959 г. № 991

[Извлечение]

7. Генеральные поставщики представляют Государственному комитету Совета Министров СССР по внешним экономическим связям, Госплану СССР и ЦСУ СССР по утвержденным формам отчетность о выполнении планов поставки оборудования и материалов и планов проектно-исследовательских и исследовательских работ.

О ПОЛОЖЕНИИ О ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

от 8 мая 1975 г. № 375

Утвердить Положение о Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР (ВАКе СССР), подготовленное президиумом ВАКа СССР совместно с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, Академией наук СССР и Министерством высшего и среднего специального образования СССР (прилагается).

УТВЕРЖДЕНО

*постановлением Совета Министров СССР
от 8 мая 1975 г. № 375*

П О Л О Ж Е Н И Е О ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

1. Высшая аттестационная комиссия при Совете Министров СССР (ВАК СССР) является общесоюзным государственным органом по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий научным и научно-педагогическим работникам по всем направлениям науки, техники, образования и культуры и пользуется правами ведомства СССР.

ВАК СССР несет ответственность за состояние и совершенствование аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации, связанной с присуждением ученых степеней доктора и кандидата наук и присвоением ученых званий профессора, доцента и старшего научного сотрудника.

2. Главными задачами ВАКа СССР являются:

руководство аттестацией научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации и обеспечение единства требований к соискателям ученых степеней и ученых званий; контроль за качеством диссертационных работ, их научной и практической ценностью;

участие в формировании научного потенциала страны с учетом перспектив развития науки и отраслей народного хозяйства, задач коммунистического строительства.

3. ВАК СССР в соответствии с возложенными задачами:

а) предоставляет по ходатайствам министерств и ведомств советам по присуждению ученых степеней право приема к защите докторских и кандидатских диссертаций;

б) создает специализированные советы для защиты докторских диссертаций при ведущих высших учебных заведениях и научно-исследовательских учреждениях;

в) создает по ходатайствам министерств и ведомств специализированные советы высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений по присуждению ученой степени кандидата наук;

г) утверждает персональный состав советов по присуждению ученых степеней, устанавливает перечень специальностей, по которым советам предоставляется право приема к защите диссертаций;

д) присуждает на основе рекомендаций советов при высших учебных заведениях и научно-исследовательских учреждениях ученую степень доктора наук и присваивает по представлению соответствующих советов ученые звания профессора, доцента и старшего научного сотрудника. Ученые звания старшего научного сотрудника лицам, имеющим ученые степени доктора или кандидата наук, по учреждениям академий наук СССР и союзных республик присваиваются Президиумом Академии по представлению советов научно-исследовательских учреждений;

е) рассматривает в порядке контроля кандидатские диссертации, принимает решения о выдаче диплома кандидата наук, а в необходимых случаях отменяет решения советов;

ж) участвует совместно с Госпланом СССР, Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, Академией наук СССР, Министерством высшего и среднего специального образования СССР и другими министерствами и ведомствами в планировании подготовки научных и научно-педагогических кадров, в совершенствовании деятельности аспирантуры;

з) совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами рассматривает в порядке контроля тематику планируемых докторских и кандидатских диссертаций с учетом требований научно-технического и социального прогресса; проводит анализ защищенных диссертационных работ и систематически направляет информацию министерствам и ведомствам СССР, Советам Министров союзных республик о выполненных научных исследованиях, результаты которых изложены в диссертационных работах, с соответствующими рекомендациями о возможности их внедрения в практику;

и) оформляет дипломы доктора и кандидата наук и аттестаты профессора, доцента и старшего научного сотрудника; осуществляет нострификацию (приравнение) дипломов и аттестатов об ученых степенях и ученых званиях других государств.

4. Диплом доктора наук и аттестат профессора вручаются в торжественной обстановке членами пленума ВАКа СССР. Диплом кандидата наук и аттестаты старшего научного сотрудника и доцента по поручению ВАКа СССР вручаются в торжественной обстановке руководителями учреждений и организаций, где работает соискатель.

5. ВАКу СССР предоставляется право:

а) осуществлять государственный контроль за деятельностью советов по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий. Должностные лица ВАКа СССР имеют право беспрепятственно посещать в установленном порядке предприятия, организации и учреждения, где функционируют советы по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий, независимо от их ведомственной подчиненности, и получать необходимую информацию, касающуюся их деятельности;

б) заслушивать на заседаниях президиума и коллегии ВАКа СССР отчеты руководителей советов с целью изучения и обобщения опыта их работы;

в) направлять в случае необходимости в специализированные советы диссертационные работы на дополнительное заключение по поводу их значимости для науки и народного хозяйства и соответствия предъявляемым к диссертациям требованиям;

г) лишать права приема к защите диссертаций советы, которые присуждают ученые степени за недоброкачественные работы или допускают грубые нарушения установленного порядка защиты диссертаций;

д) лишать в установленном порядке научных и научно-педагогических работников ученых степеней и ученых званий;

е) в необходимых случаях назначать оппонентов и рецензентов, привлекать высококвалифицированных специалистов высших учебных заведений, предприятий, учреждений и организаций, независимо от их ведомственной подчиненности, для экспертизы диссертационных работ и инспектирования деятельности советов по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий. На время участия в деятельности ВАКа СССР привлекаемые ученые и специалисты освобождаются от выполнения своих обязанностей по месту постоянной работы;

ж) осуществлять контроль за организацией и уровнем кандидатских экзаменов;

з) получать в установленном порядке ежегодную отчетность от организаций и учреждений, где функционируют советы по присуждению ученых степеней и присвоению уче-

ных званий, независимо от их ведомственной подчиненности, и необходимую информацию от министерств и ведомств для разработки предложений и осуществления мероприятий по совершенствованию аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации в стране;

и) поручать в установленном порядке организациям и учреждениям, независимо от их ведомственной подчиненности, проведение научно-исследовательских работ, связанных с совершенствованием аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации, присуждением ученых степеней и присвоением ученых званий;

к) созывать в установленном порядке междуведомственные совещания для обсуждения проблем, связанных с совершенствованием системы аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации, повышением научного уровня и практической ценности диссертаций;

л) в установленном порядке участвовать в работе международных организаций, совещаний, конференций по вопросам подготовки и аттестации научных и научно-педагогических работников высшей квалификации, осуществлять обмен опытом с соответствующими организациями других стран;

м) издавать Бюллетень ВАКа СССР по вопросам аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации.

6. ВАК СССР руководствуется законами СССР, указами Президиума Верховного Совета СССР, постановлениями и распоряжениями Правительства СССР, другими нормативными актами и настоящим Положением, организует свою работу на основе сочетания коллегиальности и единоначалия, с широким привлечением научной общественности в решении всех вопросов, относящихся к компетенции ВАКа СССР.

Участие ученых в системе аттестации научных и научно-педагогических кадров рассматривается и учитывается как важная сторона их общественно-научной деятельности.

7. ВАК СССР возглавляет Председатель, назначаемый Советом Министров СССР. ВАК СССР имеет заместителей Председателя и главного ученого секретаря, назначаемых Советом Министров СССР. Обязанности Председателя в случае его отсутствия исполняет один из его заместителей.

Распределение обязанностей между заместителями Председателя и главным ученым секретарем производится Председателем с согласия президиума ВАКа СССР. Председатель ВАКа СССР, его заместители, главный ученым секретарь несут персональную ответственность за выполнение возложенных на ВАК СССР функций, направляют и

контролируют деятельность экспертных советов, отделов и других подразделений ВАКа СССР.

Председатель ВАКа СССР издает на основании и во исполнение действующих законов, а также постановлений и распоряжений Совета Министров СССР приказы и инструкции по организации аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации, связанной с присуждением ученых степеней и присвоением ученых званий, обязательные для исполнения предприятиями, организациями и учреждениями, независимо от ведомственной подчиненности, а также осуществляет проверку их исполнения.

8. Пленум ВАКа СССР является научно-общественным органом, формируется из числа крупных ученых и специалистов основных направлений наук и созывается не реже двух раз в год. Персональный состав пленума периодически обновляется по представлению президиума ВАКа СССР. Пленум ВАКа СССР заслушивает отчеты о деятельности президиума, экспертных советов, советов по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий, рекомендует к утверждению документы по аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации.

Члены пленума ВАКа СССР в случае необходимости привлекаются в установленном порядке для подготовки рекомендаций президиуму о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, а также для рассмотрения предложений по совершенствованию аттестации научных и научно-педагогических работников высшей квалификации, апелляций и жалоб, поступающих в ВАК СССР.

9. Президиум ВАКа СССР подотчетен пленуму и является руководящим органом ВАКа СССР в период между пленумами. Президиум ВАКа СССР разрабатывает порядок организации и размещения специализированных советов по присуждению ученых степеней, утверждает персональный состав советов по защите докторских диссертаций и предоставляет им право рассмотрения диссертационных работ по соответствующим специальностям; выносит решения о создании экспертных советов и опирается на них в своей работе; принимает решения о присуждении ученой степени доктора наук и присвоении ученого звания профессора; периодически заслушивает отчеты о работе председателей советов по присуждению ученых степеней и присвоению ученых званий, сообщения Государственной инспекции по вопросам аттестации, обсуждает проекты документов, выносимых на рассмотрение пленума ВАКа СССР, а также решает другие вопросы, связанные с защитой диссертаций и присвоением ученых званий, требующие учета особых обстоятельств.

10. Коллегия ВАКа СССР создается в составе Председа-

дателя ВАКа СССР (председатель коллегии), заместителей Председателя, главного ученого секретаря по должности, а также других руководящих работников ВАКа СССР. Коллегия на своих регулярно проводимых заседаниях рассматривает основные вопросы текущей деятельности ВАКа СССР, проверки исполнения принятых решений, подбора и использования кадров, проекты важнейших приказов, инструкций и постановлений, отчеты руководителей отделов; утверждает персональный состав советов по защите кандидатских диссертаций и предоставляет им право рассмотрения диссертационных работ по соответствующим специальностям; рассматривает ходатайства советов вузов и научно-исследовательских учреждений о присвоении ученых званий доцента и старшего научного сотрудника и вопросы, связанные с присуждением ученой степени кандидата наук.

11. Постановления пленума, президиума и решения коллегии ВАКа СССР принимаются открытым голосованием большинством в две трети голосов от числа участвующих в заседании. Решения коллегии регулярно докладываются президиуму, а в необходимых случаях — пленуму ВАКа СССР. В случае разногласий между Председателем и членами коллегии или президиума Председатель докладывает о них соответственно президиуму или пленуму ВАКа СССР.

12. Состав коллегии, президиума и пленума ВАКа СССР утверждается Советом Министров СССР.

13. Для научной экспертизы представленных диссертаций, а также для рассмотрения ходатайств о присвоении ученых званий ВАК СССР создает экспертные советы по отраслям наук из числа ведущих ученых и специалистов народного хозяйства и культуры.

Экспертные советы комплектуются с учетом рекомендаций академий наук, советов высших учебных заведений и научно-исследовательских учреждений, а также заинтересованных министерств и ведомств и утверждаются президиумом ВАКа СССР сроком на 3 года, с последующим обновлением состава не менее чем на одну треть.

14. Структура и штатная численность работников аппарата ВАКа СССР утверждаются Советом Министров СССР.

Штатное расписание аппарата ВАКа СССР, а также положения об отделах рассматриваются и утверждаются коллегией ВАКа СССР. Оплата труда неосвобожденных членов ВАКа СССР и экспертных советов, привлекаемых специалистов, а также оппонентов и рецензентов осуществляется в установленном порядке.

15. ВАК СССР имеет печать с изображением Государственного герба СССР и со своим наименованием.

ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ ПЕРЕЧЕНЬ АКТОВ, ПОМЕЩЕННЫХ В ТОМЕ

1 9 3 4 г о д

	Стр.
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 26 сентября 1934 г. № 2256 «Об ознаменовании 85-летия со дня рождения академика И. П. Павлова»	293

1 9 3 5 г о д

Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 2 марта 1935 г. № 325 «О разрешении Академии Наук СССР вступить на правах члена в Международный Астрономический Союз»	346
Постановление Центрального Исполнительного Комитета и Совета Народных Комиссаров СССР от 20 сентября 1935 г. № 2122 «Об увековечении памяти К. Э. Циолковского»	311

1 9 3 6 г о д

Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 23 мая 1936 г. № 930 «О вступлении Академии Наук СССР в Международный Геодезический и Геофизический Союз»	347
--	-----

1 9 3 7 г о д

Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 20 марта 1937 г. № 464 «Об ученых степенях и званиях»	7
--	---

1 9 3 8 г о д

Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 26 апреля 1938 г. № 558 «Об ученых степенях и званиях»	10
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 29 августа 1938 г. № 951 «О высшем заочном обучении». (Извлечение)	10
	379

1 9 3 9 г о д

	Стр.
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 3 июля 1939 г. № 977 «Об организации геологической службы в Союзе ССР»	224

1 9 4 0 г о д

Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 14 июня 1940 г. № 1039 «Об увековечении памяти заслуженного деятеля науки, почетного академика Ю. М. Шокальского»	316
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 26 июля 1940 г. № 1353 «О мероприятиях по улучшению работы Гидрометеорологической службы СССР». (Извлечение)	316

1 9 4 1 г о д

Распоряжение Совета Народных Комиссаров СССР от 6 мая 1941 г. № 12	311
--	-----

1 9 4 4 г о д

Распоряжение Совета Народных Комиссаров СССР от 10 апреля 1944 г. № 7819	46
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 24 мая 1944 г. № 603 «Об установлении премий и стипендий имени академика С. В. Лебедева»	301
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 29 мая 1944 г. № 635 «О мероприятиях по укреплению Московского ордена Ленина государственного университета имени М. В. Ломоносова». (Извлечение)	327
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 7 июня 1944 г. № 692 «О мероприятиях по укреплению Ленинградского ордена Ленина государственного университета». (Извлечение)	328
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 7 июня 1944 г. № 693 «О мероприятиях по укреплению Казанского государственного университета им. В. И. Ульянова-Ленина». (Извлечение)	329
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 13 октября 1944 г. № 1396 «Об ознаменовании 75-летия со дня рождения академика Комарова Владимира Леонтьевича, президента Академии наук СССР»	301
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 7 декабря 1944 г. № 1651 «О мероприятиях по увековечению памяти академика П. Л. Чебышева в связи с 50-летием со дня его смерти»	302

1 9 4 5 г о д

	Стр.
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 22 февраля 1945 г. № 338 «О мероприятиях по укреплению Тбилисского государственного университета». (Извлечение)	329
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 22 февраля 1945 г. № 339 «О мероприятиях по укреплению Московского государственного педагогического института им. В. И. Ленина, Московского государственного педагогического института иностранных языков, Ленинградского государственного педагогического института им. А. И. Герцена, Свердловского государственного университета им. А. М. Горького и Ульяновского государственного педагогического института». (Извлечение)	330
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 29 марта 1945 г. № 627 «Об установлении академических званий»	5
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 2 мая 1945 г. № 939 «Об ознаменовании 50-летия со дня изобретения радио А. С. Поповым». (Извлечение)	286
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 14 мая 1945 г. № 1089 «О мероприятиях по увековечению памяти И. И. Мечникова в связи со 100-летием со дня его рождения»	288
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 29 июня 1945 г. № 1541 «О мероприятиях по восстановлению и развитию Киевского политехнического института». (Извлечение)	331
Распоряжение Совета Народных Комиссаров СССР от 5 июля 1945 г. № 10283. (Извлечение)	238
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 18 июля 1945 г. № 1797 «Об укреплении Томского государственного университета имени В. В. Куйбышева». (Извлечение)	331
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 8 сентября 1945 г. № 2399 «О 200-летию со дня рождения М. И. Кутузова»	326
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 21 декабря 1945 г. № 3133 «О мероприятиях по развитию Московского ордена Трудового Красного Знамени Высшего технического училища им. Баумана и укреплении его материально-технической базы». (Извлечение)	332
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 24 декабря 1945 г. № 3159 «О мерах помощи Ленинградскому политехническому институту им. М. И. Калинина». (Извлечение)	332
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 31 декабря 1945 г. № 3237 «О мероприятиях по увековечению памяти К. Д. Ушинского»	324

1 9 4 6 г о д

Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 24 февраля 1946 г. № 463 «Об утверждении Положения о золотой медали имени А. С. Попова и Описания медали»	286
	381

Распоряжение Совета Народных Комиссаров СССР от 1 марта 1946 г. № 2684	Стр. 334
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 2 марта 1946 г. № 499 «О мероприятиях по укреплению Ленинградского ордена Ленина государственного университета». (Извлечение)	328
Постановление Совета Народных Комиссаров СССР от 6 марта 1946 г. № 516 «Об увековечении памяти крупнейшего русского ученого В. В. Докучаева в связи с исполняющимся 100-летием со дня его рождения»	289
Постановление Совета Министров СССР от 13 апреля 1946 г. № 842 «Об укреплении материальной базы Московского общества испытателей природы при Московском ордена Ленина государственном университете имени М. В. Ломоносова»	342
Постановление Совета Министров СССР от 14 мая 1946 г. № 1039 «Об увековечении памяти выдающегося советского ученого химика, академика А. Н. Баха и об обеспечении его семьи»	302
Постановление Совета Министров СССР от 10 июня 1946 г. № 1200 «Об увековечении памяти выдающегося конструктора морских гироскопических приборов, лауреата Сталинской премии, инженера Острякова Николая Николаевича и об обеспечении его семьи»	310
Постановление Совета Министров СССР от 27 июля 1946 г. № 1645 «Об увековечении памяти выдающегося советского ученого геолога, бывшего президента Академии наук СССР, академика А. П. Карпинского»	291
Постановление Совета Министров СССР от 27 июля 1946 г. № 1646 «Об утверждении Положения о золотой медали имени В. В. Докучаева, Описания медали и Положения о премии имени В. В. Докучаева»	290
Постановление Совета Министров СССР от 13 августа 1946 г. № 1774 «О мероприятиях по предупреждению заболеваний силикозом среди рабочих горнорудной промышленности, занятых на подземных работах». (Извлечение)	237
Постановление Совета Министров СССР от 29 августа 1946 г. № 1940 «О проведении 100-летнего юбилея Географического Общества СССР»	337

1 9 4 7 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 11 января 1947 г. № 42 «Об увековечении памяти великого русского ученого профессора Н. Е. Жуковского»	307
Распоряжение Совета Министров СССР от 11 января 1947 г. № 200	288
Постановление Совета Министров СССР от 29 января 1947 г. № 169 «О премиях имени великого русского ученого Н. И. Лобачевского»	303
Постановление Совета Министров СССР от 9 июня 1947 г. № 2008 «Об увековечении памяти выдающегося русского изобретателя И. И. Ползунова»	303

Распоряжение Совета Министров СССР от 24 июня 1947 г. № 7839	Стр. 309
Постановление Совета Министров СССР от 5 августа 1947 г. № 2782 «О преобразовании Всероссийской академии художеств в Академию художеств СССР». (Извлечение)	6
Постановление Совета Министров СССР от 17 сентября 1947 г. № 3248 «Об увековечении памяти выдающегося русского электротехника Яблочкова П. Н.»	304
Постановление Совета Министров СССР от 10 декабря 1947 г. № 3963 «О 100-летию со дня смерти В. Г. Белинского»	304

1 9 4 8 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 20 марта 1948 г. № 832 «О мероприятиях по улучшению текущего учета научных работников»	367
Постановление Совета Министров СССР от 22 мая 1948 г. № 1709 «О подготовке научно-педагогических и научных кадров через аспирантуру»	40
Постановление Совета Министров СССР от 16 июня 1948 г. № 2089 «Об учреждении ежегодных премий профессора М. К. Петровой за лучшие научные студенческие работы в области терапии и психоневрологии в 1-м Ленинградском медицинском институте имени академика И. П. Павлова»	336
Постановление Совета Министров СССР от 10 августа 1948 г. № 2982 «Об увековечении памяти академика Д. Н. Анучина»	327
Постановление Совета Министров СССР от 10 августа 1948 г. № 2992 «Об увековечении памяти С. И. Дежнева»	342
Постановление Совета Министров СССР от 15 ноября 1948 г. № 4229 «Об увековечении памяти великого русского металлурга Павла Петровича Аносова»	304

1 9 4 9 г о д

Распоряжение Совета Министров СССР от 19 февраля 1949 г. № 1927	42
Постановление Совета Министров СССР от 6 апреля 1949 г. № 1286 «Об увековечении памяти выдающегося русского ученого-микробиолога, почетного академика Николая Федоровича Гамалея и об обеспечении его семьи»	317
Постановление Совета Министров СССР от 8 июня 1949 г. № 2258 «О проведении столетия со дня рождения академика И. П. Павлова»	292
Постановление Совета Министров СССР от 9 октября 1949 г. № 4296 «О проведении 100-летнего юбилея Главной геофизической обсерватории»	316
Постановление Совета Министров СССР от 31 октября 1949 г. № 4944 «Вопросы Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина». (Извлечение)	311
	383

1 9 5 0 г о д

	Стр.
Постановление Совета Министров СССР от 21 февраля 1950 г. № 664 «О расширении подготовки военных научно-педагогических и научных кадров через адъюнктуру высших военно-учебных заведений»	43
Постановление Совета Министров СССР от 14 июля 1950 г. № 3078 «Об увековечении памяти академика В. Г. Хлопина»	305
Постановление Совета Министров СССР от 19 июня 1950 г. № 2666 «О постановке дела пропаганды и внедрения достижений науки и передового опыта в сельском хозяйстве». (Извлечение)	182
Распоряжение Совета Министров СССР от 19 сентября 1950 г. № 15072	42
Распоряжение Совета Министров СССР от 4 декабря 1950 г. № 19644	292

1 9 5 1 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 25 января 1951 г. № 224 «Об увековечении памяти президента Академии наук СССР академика С. И. Вавилова и обеспечении его семьи»	294
Постановление Совета Министров СССР от 2 марта 1951 г. № 648 «О мероприятиях по изучению причин заболевания урловской болезнью и борьбе с нею»	237
Постановление Совета Министров СССР от 20 августа 1951 г. № 3052 «О мероприятиях по подготовке преподавателей языковедческих дисциплин высших учебных заведений». (Извлечение)	43
Распоряжение Совета Министров СССР от 2 ноября 1951 г. № 20946	83

1 9 5 2 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 4 ноября 1952 г. № 4692 «О мероприятиях по улучшению конструкций выпускаемых сельскохозяйственных машин, разработке новых машин и повышению качества их изготовления». (Извлечение)	144
--	-----

1 9 5 3 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 19 февраля 1953 г. № 539 «О мерах по улучшению подготовки профессорско-преподавательских кадров для высших учебных заведений СССР»	18
Распоряжение Совета Министров СССР от 31 декабря 1953 г. № 16901	42

1 9 5 5 г о д

Положение о Главном управлении гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 5 февраля 1955 г. № 189. (Извлечение)	83
--	----

Постановление Совета Министров СССР от 30 апреля 1955 г. № 843 «Об организации производства новых видов ядохимикатов для борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур»	113
Распоряжение Совета Министров СССР от 25 июня 1955 г. № 5014	333
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 23 августа 1955 г. № 1548 «О мерах по дальнейшей индустриализации, улучшению качества и снижению стоимости строительства». (Извлечение)	212
Положение о Государственном комитете Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 25 августа 1955 г. № 1575. (Извлечение)	61

1 9 5 6 г о д

Распоряжение Совета Министров СССР от 8 февраля 1956 г. № 645	333
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 14 февраля 1956 г. № 253 «О мерах по улучшению работы научно-исследовательских учреждений по сельскому хозяйству»	183
Постановление Совета Министров СССР от 20 февраля 1956 г. № 255 «Об установлении звания «почетный академик» и «академик» в академиях наук союзных республик»	6
Постановление Совета Министров СССР от 12 апреля 1956 г. № 456 «О мерах улучшения научно-исследовательской работы в высших учебных заведениях». (Извлечение)	333
Постановление Совета Министров СССР от 14 июня 1956 г. № 806 «Об установлении премий за разработку и внедрение в практику здравоохранения эффективных средств борьбы с детскими инфекционными заболеваниями»	322
Постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1956 г. № 851 «О золотых медалях и именных премиях, присуждаемых Академией наук СССР»	294
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 20 августа 1956 г. № 1174 «О мерах по улучшению подготовки и аттестации научных и педагогических кадров»	20
Постановление Совета Министров СССР от 20 октября 1956 г. № 1434 «О мероприятиях по организации своевременного оповещения населения Дальнего Востока о морских волнах, вызываемых подводными землетрясениями (цунами)». (Извлечение)	86

1 9 5 7 г о д

Распоряжение Совета Министров СССР от 13 мая 1957 г. № 1111	23
---	----

1 9 5 8 г о д

	Стр.
Постановление Совета Министров СССР от 6 августа 1958 г. № 877 «Об улучшении научно-исследовательской работы в области строительства и промышленности строительных материалов». (Извлечение)	214
Постановление Совета Министров СССР от 6 августа 1958 г. № 882 «Об именных премиях, присуждаемых Академией медицинских наук СССР за лучшие работы в области медицины»	318
Распоряжение Совета Министров СССР от 12 ноября 1958 г. № 3620	137

1 9 5 9 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 15 января 1959 г. № 85 «О Выставке достижений народного хозяйства СССР». (Извлечение)	280
Постановление Совета Министров СССР от 11 марта 1959 г. № 253 «О структуре Министерства сельского хозяйства СССР». (Извлечение)	352
Постановление Совета Министров СССР от 12 марта 1959 г. № 254 «Об увековечении памяти А. С. Попова в связи со 100-летием со дня его рождения»	287
Положение о Государственном комитете Совета Министров СССР по внешним экономическим связям. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 27 марта 1959 г. № 336. (Извлечение)	61
Постановление Совета Министров СССР от 4 мая 1959 г. № 457 «Об увековечении памяти Г. М. Кржижановского»	305
Постановление Совета Министров СССР от 22 мая 1959 г. № 542 «Об усилении борьбы с коррозией подземных металлических сооружений и коммуникаций, вызываемой блуждающими токами». (Извлечение)	91
Постановление Совета Министров СССР от 1 июня 1959 г. № 585 «Об увековечении памяти К. М. Быкова»	306
Положение о генеральных поставщиках оборудования и материалов для строительства предприятий и сооружений за границей и оказания других видов технического содействия иностранным государствам. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 27 августа 1959 г. № 991. (Извлечение)	363, 372
Постановление Совета Министров СССР от 18 сентября 1959 г. № 1084 «О мероприятиях по расширению производства геолого-разведочного оборудования и инструмента». (Извлечение). . .	142
Постановление Совета Министров СССР от 16 октября 1959 г. № 1185 «О мероприятиях по улучшению работы в области государственной стандартизации и нормализации». (Извлечение)	89
Постановление Совета Министров СССР от 10 декабря 1959 г. № 1375 «О дальнейшем развитии механизации учета, проектно-конструкторских и инженерно-технических работ». (Извлечение)	140

1 9 6 0 г о д

	Стр.
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 14 января 1960 г. № 58 «О мерах по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания и охраны здоровья населения СССР». (Извлечение)	142
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 28 января 1960 г. № 127 «О мерах по улучшению качества диссертационных работ и порядка присуждения ученых степеней и званий»	23
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 9 февраля 1960 г. № 146 «Об увековечении памяти академика И. В. Курчатова»	296
Постановление Совета Министров СССР от 31 марта 1960 г. № 371 «Об учреждении стипендий имени В. И. Ленина для студентов высших учебных заведений и аспирантов»	47
Постановление Совета Министров СССР от 22 апреля 1960 г. № 425 «О мерах по упорядочению использования и усилению охраны водных ресурсов СССР». (Извлечение)	68
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 23 апреля 1960 г. № 438 «Об улучшении семеноводства зерновых, масличных культур и трав». (Извлечение)	201
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 20 мая 1960 г. № 531 «О мерах по улучшению внедрения в народное хозяйство изобретений и рационализаторских предложений»	268

1 9 6 1 г о д

Распоряжение Совета Министров СССР от 11 января 1961 г. № 70	224
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 20 февраля 1961 г. № 152 «О реорганизации Министерства сельского хозяйства СССР». (Извлечение)	187
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 21 февраля 1961 г. № 160 «Об электрификации сельского хозяйства СССР в 1961—1965 годах». (Извлечение)	188
Постановление Совета Министров СССР от 1 апреля 1961 г. № 282 «О переводе отраслевых научно-исследовательских и конструкторских организаций на хозяйственный расчет». (Извлечение)	370
Постановление Совета Министров СССР от 7 апреля 1961 г. № 296 «Об организации работы Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника». (Извлечение)	143
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 13 июня 1961 г. № 536 «О мерах по улучшению подготовки научных и научно-педагогических кадров»	25
Положение о Главном архивном управлении при Совете Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 28 июля 1961 г. № 669. (Извлечение)	95, 355

	Стр
Постановление Совета Министров СССР от 12 августа 1961 г. № 735 «О мерах по дальнейшему развитию и улучшению научно-исследовательской работы в области медицины». (Извлечение)	236
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 24 августа 1961 г. № 774 «О повышении уровня технического руководства сельским строительством». (Извлечение)	217
Постановление Совета Министров СССР от 16 ноября 1961 г. № 1049 «О развитии добычи и комплексном использовании торфа в сельском хозяйстве и промышленности». (Извлечение)	197

1 9 6 2 г о д

Постановление Совета Министров СССР и Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов от 23 января 1962 г. № 73 «О мерах по дальнейшему улучшению охраны труда на предприятиях и стройках». (Извлечение)	63
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 12 мая 1962 г. № 441 «О мерах по дальнейшему улучшению подбора и подготовки научных кадров»	28
Постановление Совета Министров СССР от 2 июня 1962 г. № 525 «О сооружении в пластичных горных породах методом внутренних взрывов подземных хранилищ нефтепродуктов, сжиженных газов и других жидких веществ»	217
Постановление Совета Министров СССР от 14 июня 1962 г. № 607 «Об улучшении охраны государственных интересов в области изобретений и о дальнейшем улучшении организации изобретательства в СССР». (Извлечение)	208
Постановление Совета Министров СССР от 25 сентября 1962 г. № 992 «Об учреждении золотой медали имени Д. И. Менделеева»	297
Постановление Совета Министров СССР от 27 сентября 1962 г. № 995 «Об учреждении золотой медали имени Д. И. Прянишникова»	297
Постановление Совета Министров СССР от 28 сентября 1962 г. № 1004 «Об учреждении премий имени профессора М. С. Маслова за лучшие научные работы аспирантов и клинических ординаторов по педиатрии»	319
Постановление Совета Министров СССР от 6 октября 1962 г. № 1037 «О внедрении комплексных гидродинамических и гидрогеологических методов исследований при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений»	229
Постановление Совета Министров СССР от 11 октября 1962 г. № 1057 «Об утверждении Основных положений о проектировании, строительстве и эксплуатации опытных установок по производству химической продукции»	131

1 9 6 3 г о д

Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 9 января 1963 г. № 63 «О мерах по дальнейшему развитию биологической науки и укреплению ее связи с практикой»	71
---	----

	Стр.
Постановление Совета Министров СССР от 24 января 1963 г. № 89 «Об учреждении золотой медали имени В. И. Вернадского» . . .	298
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 11 апреля 1963 г. № 436 «О мерах по улучшению дея- тельности Академии наук СССР и академий наук союзных рес- публик». (Извлечение)	69, 346
Постановление Совета Министров СССР от 28 апреля 1963 г. № 468 «О передаче дополнительно Государственному геологическому комитету СССР научно-исследовательских организаций»	226
Постановление Высшего совета народного хозяйства СССР Совета Министров СССР от 9 мая 1963 г. № 10 «О мерах по обеспече- нию химической промышленности сырьем, получаемым в про- цессе коксохимического производства»	135
Постановление Совета Министров СССР от 18 мая 1963 г. № 549 «О возложении на Главное управление гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР работ по изучению гидро- метеорологического режима и гидрометеорологическому обеспе- чению мореплавания и авиации в районах Арктики и Антаркти- ки». (Извлечение)	85
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 26 июля 1963 г. № 840 «О мерах по улучшению дея- тельности Министерства сельского хозяйства СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина». . . .	178
Постановление Совета Министров СССР от 21 августа 1963 г. № 903 «Об улучшении проектного дела в области гражданского строи- тельства, планировки и застройки городов». (Извлечение) . . .	46, 222
Постановление Совета Министров СССР от 9 сентября 1963 г. № 944 «О мерах по улучшению гидрометеорологической службы СССР». (Извлечение)	84
Положение о Всесоюзном объединении по продаже сельскохозяйст- венной техники, запасных частей, минеральных удобрений и дру- гих материально-технических средств, организации ремонта и использования машин в колхозах и совхозах («Союзсельхозтех- ника»). Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 17 сентября 1963 г. № 980. (Извлечение)	188
Постановление Совета Министров СССР от 26 сентября 1963 г. № 1034 «Об улучшении работы Всесоюзного объединения «Союз- сельхозтехника» в области внедрения новой техники в сель- скохозяйственное производство». (Извлечение)	191
Постановление Совета Министров СССР от 23 декабря 1963 г. № 1272 «Об использовании геотермальных вод для электрифика- ции и теплофикации г. Петропавловска-Камчатского и прилегаю- щих к нему районов». (Извлечение)	103

1 9 6 4 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 18 февраля 1964 г. № 145 «Об улучшении снабжения народного хозяйства химиче- скими реактивами, препаратами и высокочистыми веществами».	114
--	-----

	Стр.
Постановление Совета Министров СССР от 9 апреля 1964 г. № 319 «Об организации государственной агрохимической службы в сельском хозяйстве». (Извлечение)	202
Постановление Высшего совета народного хозяйства СССР, Совета Министров СССР от 23 апреля 1964 г. № 31 «О дальнейшем развитии производства минеральных удобрений, химических средств защиты растений и сырья для них в 1965—1970 годах». (Извлечение)	238
Положение о Государственном комитете по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 29 апреля 1964 г. № 371. (Извлечение)	221
Постановление Высшего совета народного хозяйства СССР, Совета Министров СССР от 29 апреля 1964 г. № 29 «О расширении опытно-конструкторских работ по разработке современных приборов, аппаратов, машин и лабораторного оборудования и о производстве их для обеспечения научных исследований в области биологии, медицины и сельского хозяйства». (Извлечение)	82
Постановление Совета Министров СССР от 30 июня 1964 г. № 560 «О мерах по улучшению дела изобретательства и рационализации в сельском хозяйстве». (Извлечение)	205
Постановление Высшего совета народного хозяйства СССР, Совета Министров СССР от 17 июля 1964 г. № 63 «О мероприятиях по борьбе с коррозией труб и оборудования на газовых и газоконденсатных промыслах». (Извлечение)	92
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 3 сентября 1964 г. № 740 «Об организации производства яиц и мяса птицы на промышленной основе». (Извлечение)	204
Постановление Совета Министров СССР от 6 ноября 1964 г. № 917 «О повышении надежности электроснабжения и улучшении использования электроэнергии в сельском хозяйстве». (Извлечение)	130

1 9 6 5 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 11 января 1965 г. № 16 «Об улучшении работы по стандартизации в стране». (Извлечение)	89
Постановление Совета Министров СССР от 27 января 1965 г. № 50 «О повышении эффективности научных исследований в области химии, об ускорении внедрения достижений химической науки в производство и улучшении обеспечения научно-исследовательских организаций лабораторным оборудованием и приборами»	105
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 1 марта 1965 г. № 125 «О повышении роли Министерства сельского хозяйства СССР в руководстве колхозным и совхозным производством». (Извлечение)	178
Постановление Совета Министров СССР от 26 марта 1965 г. № 211 «О премии имени М. В. Фрунзе»	326

Постановление Высшего совета народного хозяйства СССР Совета Министров СССР от 20 мая 1965 г. № 35 «О мероприятиях по предупреждению возникновения и по ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов». (Извлечение)	130
Постановление Высшего совета народного хозяйства СССР Совета Министров СССР от 20 мая 1965 г. № 36 «Об улучшении организации работ в народном хозяйстве по защите от коррозии машин, оборудования, судов, зданий, сооружений, подземных коммуникаций и металлопродукции». (Извлечение)	91
Постановление Совета Министров СССР от 28 июля 1965 г. № 588 «Об улучшении работы Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника» по материально-техническому обеспечению сельского хозяйства». (Извлечение)	194
Положение о социалистическом государственном производственном предприятии. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 4 октября 1965 г. № 731. (Извлечение)	261

1 9 6 6 г о д

Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 6 марта 1966 г. № 187 «Об улучшении организации работы по созданию и внедрению в народное хозяйство средств вычислительной техники и автоматизированных систем управления». (Извлечение)	98, 139
Постановление Совета Министров СССР от 23 июня 1966 г. № 475 «О мероприятиях по дальнейшему развитию и расширению применения электрофизических и электрохимических методов обработки материалов». (Извлечение)	149
Постановление Совета Министров СССР от 5 августа 1966 г. № 603 «О привлечении крупных ученых к участию в работе промышленных предприятий в качестве консультантов». (Извлечение)	279
Постановление Совета Министров СССР от 11 августа 1966 г. № 671 «Вопросы развития физической культуры и спорта». (Извлечение)	162, 324
Типовое положение о Научно-техническом совете, промышленного министерства СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 15 августа 1966 г. № 638. (Извлечение)	256
Постановление Совета Министров СССР от 15 августа 1966 г. № 641 «О создании мощностей по производству регенерата и строительных материалов на основе переработки изношенных шин и об организации восстановительного ремонта транспортных лент». (Извлечение)	114
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 3 сентября 1966 г. № 729 «О мерах по улучшению подготовки специалистов и совершенствованию руководства высшим и средним специальным образованием в стране». (Извлечение)	334
Положение о Государственном комитете Совета Министров СССР по науке и технике. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 1 октября 1966 г. № 797. (Извлечение)	11, 55, 251, 345, 369

	Стр.
Постановление Совета Министров СССР от 29 октября 1966 г. № 853 «О мерах по обеспечению экономного расходования цветных металлов в народном хозяйстве». (Извлечение)	100
Распоряжение Совета Министров СССР от 14 декабря 1966 г. № 2852	104
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 22 декабря 1966 г. № 970 «О мерах по обеспечению дальнейшего роста производительности труда в промышленности и строительстве». (Извлечение)	62

1 9 6 7 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 7 марта 1967 г. № 197 «О мероприятиях по развитию производства и улучшению качества механизированного и ручного строительного-монтажного инструмента». (Извлечение)	145
Постановление Совета Министров СССР от 19 мая 1967 г. № 438 «О сроках присуждения именных премий за лучшие работы в области медицины и об установлении дополнительно именных премий в этой области»	319
Постановление Совета Министров СССР от 19 мая 1967 г. № 449 «О мерах по улучшению патентно-лицензионной работы в стране». (Извлечение)	271, 358
Постановление Совета Министров СССР от 30 мая 1967 г. № 491 «Об увековечении памяти академика А. Н. Бакулева и об обеспечении его семьи»	320
Постановление Совета Министров СССР от 7 июля 1967 г. № 612 «О золотой медали имени М. В. Ломоносова»	296
Общее положение о министерствах СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 10 июля 1967 г. № 640. (Извлечение)	58, 347
Постановление Совета Министров СССР и Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов от 15 июля 1967 г. № 665 «О мерах по улучшению охраны труда в сельском хозяйстве». (Извлечение)	64
Положение о порядке осуществления связей министерств и ведомств СССР с соответствующими организациями других стран—членов СЭВ в области научно-технического сотрудничества и международной специализации и кооперирования производства. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 29 сентября 1967 г. № 903. (Извлечение)	359
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 16 ноября 1967 г. № 1064 «Об улучшении подготовки научных и научно-педагогических кадров»	33
Ветеринарный устав Союза ССР. Утвержден постановлением Совета Министров СССР от 22 декабря 1967 г. № 1142. (Извлечение)	204

1 9 6 8 г о д

Положение о Государственном комитете Совета Министров СССР по делам строительства (Госстрое СССР). Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 26 января 1968 г. № 60. (Извлечение)	210, 353
--	-------------

	Стр.
Положение о Государственном комитете по надзору за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Совете Министров СССР (Госгортехнадзор СССР). Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 1 февраля 1968 г. № 69. (Извлечение)	86, 349
Положение о Министерстве приборостроения, средств автоматизации и систем управления. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 15 апреля 1968 г. № 241. (Извлечение) . . .	137
Постановление Совета Министров СССР от 15 апреля 1968 г. № 247 «О мерах по улучшению повторного использования тары в народном хозяйстве и об увеличении производства экономических видов тары». (Извлечение)	92
Постановление Совета Министров СССР от 5 мая 1968 г. № 297 «Об учреждении стипендий имени Карла Маркса для студентов гуманитарных специальностей высших учебных заведений и аспирантов»	47
Положение о Министерстве нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 12 мая 1968 г. № 319. (Извлечение)	103
Положение о Министерстве высшего и среднего специального образования СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 12 мая 1968 г. № 320. (Извлечение)	13, 243, 254, 368
Распоряжение Совета Министров СССР от 14 июня 1968 г. № 1241	113
Распоряжение Совета Министров СССР от 19 июня 1968 г. № 1283	28
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 5 июля 1968 г. № 517 «О мерах по дальнейшему улучшению здравоохранения и развитию медицинской науки в стране». (Извлечение)	235
Положение о Министерстве здравоохранения СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 17 июля 1968 г. № 548. (Извлечение)	234
Постановление Совета Министров СССР от 22 августа 1968 г. № 649 «О расширении производства сельскохозяйственных машин и запасных частей к ним, повышении их технического уровня и улучшении качества». (Извлечение)	144
Постановление Совета Министров СССР от 27 августа 1968 г. № 651 «О мерах по дальнейшему развитию клеточного пушного звероводства». (Извлечение)	204
Положение о Государственном плановом комитете Совета Министров СССР (Госплане СССР). Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 9 сентября 1968 г. № 719. (Извлечение)	97
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 12 сентября 1968 г. № 728 «Об упорядочении строительства на селе». (Извлечение)	223
Постановление Совета Министров СССР от 12 сентября 1968 г. № 729 «О мерах по улучшению семеноводства зерновых и масличных культур». (Извлечение)	200

	Стр.
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 24 сентября 1968 г. № 760 «О мероприятиях по повышению эффективности работы научных организаций и ускорению использования в народном хозяйстве достижений науки и техники». (Извлечение)	51, 247, 357
Постановление Совета Министров СССР от 24 сентября 1968 г. № 761 «О мероприятиях по повышению эффективности работы научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организаций Министерства электротехнической промышленности и ускорению использования их разработок в производстве»	124
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 2 октября 1968 г. № 786 «О мерах по дальнейшему улучшению научно-исследовательских работ в области сельского хозяйства»	166
Постановление Совета Министров СССР от 15 октября 1968 г. № 801 «О включении психологии в перечень отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени»	9
Постановление Совета Министров СССР от 15 октября 1968 г. № 806 «Об учреждении премии имени Н. К. Крупской»	325
Постановление Совета Министров СССР от 18 октября 1968 г. № 821 «Об улучшении использования достижений технической эстетики в народном хозяйстве». (Извлечение)	90
Положение о Министерстве геологии СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 24 октября 1968 г. № 834. (Извлечение)	227
Постановление Совета Министров СССР от 4 ноября 1968 г. № 856 «Об улучшении планирования, повышении технического уровня и дальнейшей специализации производства товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода». (Извлечение)	151
Положение о Главном управлении геодезии и картографии при Совете Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 22 ноября 1968 г. № 904. (Извлечение)	231
Постановление Совета Министров СССР от 12 декабря 1968 г. № 979 «О мерах по улучшению продажи советских лицензий за границу, закупки иностранных лицензий и образцов новых изделий и использования их в народном хозяйстве СССР». (Извлечение)	273

1 9 6 9 г о д

Положение о Министерстве просвещения СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 7 января 1969 г. № 7. (Извлечение)	241
Постановление Совета Министров СССР от 17 января 1969 г. № 40 «О неотложных мерах по защите берегов Черного моря от разрушения и рациональному использованию территорий курортов Черноморского побережья». (Извлечение)	219

Положение о высших учебных заведениях СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 22 января 1969 г. № 64. (Извлечение)	Стр. 14, 255, 347
Распоряжение Совета Министров СССР от 24 января 1969 г. № 167. (Извлечение)	131
Постановление Совета Министров СССР от 27 февраля 1969 г. № 158 «Об учреждении золотой медали имени Карла Маркса»	285
Положение о Главном управлении микробиологической промышленности при Совете Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 18 марта 1969 г. № 203. (Извлечение)	80
Положение о Министерстве радиопромышленности. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 20 марта 1969 г. № 211. (Извлечение)	138
Постановление Совета Министров СССР от 21 апреля 1969 г. № 295 «Об учреждении премии имени профессора М. М. Павлова за лучшую научную работу в области экспериментальной и клинической патологической физиологии»	323
Постановление Совета Министров СССР от 28 апреля 1969 г. № 309 «О мерах по дальнейшему улучшению материально-технического снабжения народного хозяйства». (Извлечение)	100
Постановление Совета Министров СССР от 29 апреля 1969 г. № 314 «Об ускорении развития литейного машиностроения и об организации комплексных поставок технологического оборудования для литейного производства». (Извлечение)	136
Постановление Совета Министров СССР от 6 мая 1969 г. № 324 «Об увеличении производства, расширении ассортимента и улучшения качества спортивных и туристских изделий». (Извлечение)	160
Положение о Государственном комитете Совета Министров СССР по материально-техническому снабжению (Госснабе СССР). Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 15 мая 1969 г. № 352. (Извлечение)	99
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 28 мая 1969 г. № 390 «Об улучшении проектно-сметного дела». (Извлечение)	213
Положение о Министерстве электронной промышленности. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 4 июня 1969 г. № 414. (Извлечение)	140
Положение о Государственном комитете Совета Министров СССР по профессионально-техническому образованию. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 9 июня 1969 г. № 430. (Извлечение)	242
Постановление Совета Министров СССР от 24 июня 1969 г. № 470 «О мерах по улучшению качества полимерных строительных материалов и изделий». (Извлечение)	163
Положение о Комитете по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 15 августа 1969 г. № 665. (Извлечение)	239
Постановление Совета Министров СССР от 25 августа 1969 г. № 684 «О золотых медалях и премиях имени выдающихся ученых, присуждаемых Академией наук СССР»	298

	Стр.
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 28 августа 1969 г. № 724 «О развитии научных учреждений в отдельных экономических районах РСФСР». (Извлечение)	70
Постановление Совета Министров СССР от 17 сентября 1969 г. № 753 «О расширении применения изделий из титана и его сплавов в народном хозяйстве». (Извлечение)	137
Постановление Совета Министров СССР от 19 сентября 1969 г. № 758 «О распределении лиц, оканчивающих аспирантуру с отрывом от производства»	44
Положение о Государственном комитете лесного хозяйства Совета Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 23 сентября 1969 г. № 762. (Извлечение)	208, 352
Положение о Министерстве авиационной промышленности. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 2 октября 1969 г. № 783. (Извлечение)	149
Постановление Совета Министров СССР от 21 октября 1969 г. № 838 «О золотой медали имени Карла Маркса»	285
Основы законодательства Союза ССР и союзных республик о здравоохранении. Утверждены Законом СССР от 19 декабря 1969 г. (Извлечение)	233

1 9 7 0 г о д

Положение о Министерстве станкостроительной и инструментальной промышленности. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 6 января 1970 г. № 16. (Извлечение)	136
Постановление Совета Министров СССР от 27 февраля 1970 г. № 146 «Об организации производства воздушных и газовых турбохолодильных машин»	131
Постановление Совета Министров СССР от 19 марта 1970 г. № 173 «Об увеличении количества стипендий имени В. И. Ленина для студентов высших учебных заведений и аспирантов и об учреждении стипендий имени В. И. Ленина для учащихся средних специальных учебных заведений». (Извлечение)	48
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 26 марта 1970 г. № 210 «О мерах по улучшению конструирования новой, более совершенной сельскохозяйственной и мелиоративной техники, ускорению создания и освоения ее производства». (Извлечение)	195
Положение о государственном контроле за использованием земель. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 14 мая 1970 г. № 325. (Извлечение)	68
Распоряжение Совета Министров СССР от 15 мая 1970 г. № 933	312
Постановление Совета Министров СССР от 20 мая 1970 г. № 346 «Об упорядочении строительства в сейсмических районах страны». (Извлечение)	216
Постановление Совета Министров СССР от 29 июня 1970 г. № 490 «О мерах по улучшению племенного дела в животноводстве и дальнейшем развитии искусственного осеменения сельскохозяйственных животных». (Извлечение)	203

	Стр.
Постановление Совета Министров СССР от 26 августа 1970 г. № 692 «О создании государственной системы регистрации и биологических испытаний синтезируемых в СССР химических соединений»	81
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 3 сентября 1970 г. № 743 «О взаимном использовании научно-технических достижений министерствами и ведомствами СССР и подведомственными им предприятиями и организациями»	274

1 9 7 1 г о д

Положение о Государственном комитете Совета Министров СССР по телевидению и радиовещанию. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 5 марта 1971 г. № 151. (Извлечение)	350
Примерное положение о районном Совете депутатов трудящихся. Одобрено постановлением Президиума Верховного Совета СССР от 19 марта 1971 г. (Извлечение)	200
Постановление Совета Министров СССР от 4 мая 1971 г. № 257 «Об учреждении медалей с премиями для студентов высших учебных заведений и молодых ученых за лучшие научные работы».	300
Положение о Государственном комитете цен Совета Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 14 июня 1971 г. № 379. (Извлечение)	64
Постановление Совета Министров СССР от 16 июня 1971 г. № 392 «Об утверждении Положения о Союзном совете колхозов и примерных положений о советах колхозов союзной республики, автономной республики, края, области и района». (Извлечение)	197
Постановление Совета Министров СССР от 21 июня 1971 г. № 408 «О мерах по улучшению снабжения населения и коммунально-бытовых предприятий и учреждений топливом». (Извлечение)	102
Постановление Совета Министров СССР от 19 июля 1971 г. № 496 «О дальнейшем совершенствовании государственной системы научно-технической информации в 1971—1975 годах». (Извлечение)	279, 370
Постановление Совета Министров СССР от 22 июля 1971 г. № 513 «О переводе научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организаций и предприятий Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения на новую систему планирования, финансирования и экономического стимулирования работ по новой технике»	116
Постановление Совета Министров СССР от 16 августа 1971 г. № 576 «О развитии производства экономичных видов тары и тарных материалов». (Извлечение)	93
Постановление Совета Министров СССР от 17 августа 1971 г. № 566 «Об учреждении премии имени В. Г. Глушкова и В. А. Урываева»	317

	Стр.
Постановление Совета Министров СССР от 27 августа 1971 г. № 604 «О повышении взаимной экономической заинтересованности предприятий и организаций в передаче своих научно-технических достижений и в использовании заимствованного передового опыта». (Извлечение)	277
Постановление Совета Министров СССР от 7 сентября 1971 г. № 644 «Вопросы, связанные с созданием Восточного, Закавказского, Западного и Среднеазиатского отделений Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина». (Извлечение)	177
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 15 сентября 1971 г. № 658 «О мерах по обеспечению дальнейшего развития производства товаров массового спроса». (Извлечение)	157
Положение об Администрации Северного морского пути при Министерстве морского флота. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 16 сентября 1971 г. № 683. (Извлечение)	69
Устав эксплуатационной службы органов мелиорации и водного хозяйства СССР. Утвержден постановлением Совета Министров СССР от 15 октября 1971 г. № 739. (Извлечение)	196
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 18 октября 1971 г. № 755 «О мерах по дальнейшему улучшению материальных и жилищно-бытовых условий студентов высших и учащихся средних специальных учебных заведений». (Извлечение)	49

1 9 7 2 г о д

Положение о Министерстве транспортного строительства. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 27 января 1972 г. № 79. (Извлечение)	218
Положение о Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых при Совете Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 31 марта 1972 г. № 225. (Извлечение)	228
Положение о Главном управлении по иностранному туризму при Совете Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 31 марта 1972 г. № 228. (Извлечение)	355
Постановление Совета Министров СССР от 18 апреля 1972 г. № 272 «О мерах по экономному использованию в 1972—1975 годах черных металлов в промышленности и строительстве». (Извлечение)	150
Распоряжение Совета Министров СССР от 13 июля 1972 г. № 1518.	159
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 18 июля 1972 г. № 535 «О мерах по дальнейшему совершенствованию высшего образования в стране». (Извлечение)	50
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 8 сентября 1972 г. № 672 «Об увеличении производства современной техники для предприятий легкой и пищевой промышленности, торговли, общественного питания и бытового обслуживания». (Извлечение)	146

	Стр.
Постановление Совета Министров СССР от 25 декабря 1972 г. № 884 «О мерах по улучшению работы городского пассажирского транспорта». (Извлечение)	218
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 29 декабря 1972 г. № 898 «Об усилении охраны природы и улучшении использования природных ресурсов». (Извлечение)	65

1 9 7 3 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 11 января 1973 г. № 34 «Об организации государственной системы регистрации испытаний и отбора создаваемых в СССР продуктов тонкого органического синтеза». (Извлечение)	112
Постановление Совета Министров СССР от 13 февраля 1973 г. № 96 «Об увековечении памяти дважды Героя Социалистического Труда, академика Василия Степановича Пустовойта»	313
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 2 марта 1973 г. № 139 «О некоторых мероприятиях по дальнейшему совершенствованию управления промышленностью». (Извлечение)	256
Общее положение о всесоюзном и республиканском промышленных объединениях. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 2 марта 1973 г. № 140. (Извлечение)	257, 356
Постановление Совета Министров СССР от 13 марта 1973 г. № 150 «Об увековечении памяти Героя Социалистического Труда, академика Константина Ивановича Скрябина»	313
Положение о Центральном статистическом управлении при Совете Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 9 апреля 1973 г. № 220. (Извлечение)	93
Положение о постоянно действующем производственном совещании. Утверждено постановлением Совета Министров СССР и Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов от 18 июня 1973 г. № 422. (Извлечение)	264
Основы законодательства Союза ССР и союзных республик о народном образовании. Утверждены Законом СССР от 19 июля 1973 г. (Извлечение)	12
Положение о Министерстве строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 27 июля 1973 г. № 520. (Извлечение)	216
Постановление Совета Министров СССР от 6 августа 1973 г. № 551 «Об экономии нержавеющей сталей и остродефицитных цветных металлов». (Извлечение)	101
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 20 августа 1973 г. № 575 «О дальнейшем развитии изобретательского дела в стране, улучшении использования в народном хозяйстве открытий, изобретений и рационализаторских предложений и повышении их роли в ускорении научно-технического прогресса». (Извлечение)	270
Положение об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 21 августа 1973 г. № 584 (Извлечение)	264

	Стр.
Положение о курортах. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 5 сентября 1973 г. № 654. (Извлечение)	239
Распоряжение Совета Министров СССР от 15 сентября 1973 г. № 1915	325
Положение о Государственном комитете стандартов Совета Министров СССР. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 17 сентября 1973 г. № 677. (Извлечение)	87, 349
Постановление Совета Министров СССР от 19 сентября 1973 г. № 689 «О передаче заводов по производству машин для добычи угля подземным способом из ведения Министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения в непосредственное подчинение Министерства угольной промышленности СССР». (Извлечение)	124
Постановление Совета Министров СССР от 28 сентября 1973 г. № 714 «Об увековечении памяти дважды Героя Социалистического Труда, академика Павла Пантелеймоновича Лукьяненко»	314
Положение о Государственном комитете Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 19 октября 1973 г. № 776. (Извлечение)	165, 351
Постановление Совета Министров СССР от 5 ноября 1973 г. № 818 «О размерах именных стипендий для адъюнктов (аспирантов), слушателей и курсантов военно-учебных заведений Министерства обороны СССР». (Извлечение)	49
Положение о Государственном комитете Совета Министров СССР по кинематографии. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 29 декабря 1973 г. № 944. (Извлечение)	141

1 9 7 4 г о д

Положение о государственном контроле за работой газоочистных и пылеулавливающих установок. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 7 февраля 1974 г. № 96. (Извлечение)	148
Распоряжение Совета Министров СССР от 25 февраля 1974 г. № 422	314
Постановление Совета Министров СССР от 1 марта 1974 г. № 149 «О столетии со дня рождения выдающегося советского ученого С. Н. Вышелесского»	315
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 20 марта 1974 г. № 206 «О мерах по дальнейшему развитию сельского хозяйства нечерноземной зоны РСФСР». (Извлечение)	176
Положение о производственном объединении (комбинате). Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 27 марта 1974 г. № 212. (Извлечение)	259, 357
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 19 апреля 1974 г. № 304 «О мерах по ускорению развития молекулярной биологии и молекулярной генетики и использованию их достижений в народном хозяйстве»	75
Постановление Совета Министров СССР от 26 апреля 1974 г. № 308 «Об учреждении премии имени М. П. Кончаловского»	321

	Стр.
Постановление Совета Министров СССР от 24 мая 1974 г. № 416 «Об организации работ по созданию трубопроводного контейнер- ного транспорта и широкому внедрению его в народное хозяй- ство». (Извлечение)	220
Распоряжение Совета Министров СССР от 30 июля 1974 г. № 1930	115
Постановление Совета Министров СССР от 1 августа 1974 г. № 611 «Об организации экспериментальных средних общеобразователь- ных школ». (Извлечение)	242
Постановление Совета Министров СССР от 5 августа 1974 г. № 625 «О развитии производства современных сложнотемпированных быстрорежущих сталей и твердосплавных неперетачиваемых пла- стин для изготовления режущего инструмента высокой произво- дительности». (Извлечение)	105
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 22 августа 1974 г. № 656 «О мерах по дальнейшему совершенствованию руководства средними специальными учебными заведениями и об улучшении качества подготовки специалистов со средним специальным образованием». (Извлечение)	243
Распоряжение Совета Министров СССР от 6 сентября 1974 г. № 2332	315
Постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР от 18 октября 1974 г. № 825 «О мерах по дальнейшему совершенствованию аттестации научных и научно-педагогических кадров»	15
Распоряжение Совета Министров СССР от 25 октября 1974 г. № 2701	321
Постановление Совета Министров СССР от 1 ноября 1974 г. № 846 «Об учреждении премии имени П. К. Анохина»	321

1 9 7 5 г о д

Постановление Совета Министров СССР от 8 мая 1975 г. № 375 «О Положении о Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР»	372
---	-----

АЛФАВИТНО-ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ К РАЗДЕЛУ

А

АБОНЕМЕНТЫ

- обслуживание научных учреждений реактивами по А. через Союз-главреактив I—28, 122

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

- создание А. с. у. I—108
- организация работ по А. с. у. I—46, II—139

АГРОТЕХНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

- задачи агрохимических лабораторий II—202

АКАДЕМИИ НАУК

- главные задачи А. н. I—43, 138, II—69
- установление академических званий I—142, II—5, 6
- материально-техническое снабжение научно-исследовательских учреждений I—124
- передача министерствами оборудования и аппаратуры I—127

АКАДЕМИЯ НАУК СССР

- признание высшим ученым учреждением I—137
- передача в ведение СНК СССР I—137
- права Президента I—141
- выборы академиков и членов-корреспондентов I—142
- Совет по координации научной деятельности академий наук I—141
- задачи Межведомственного геофизического комитета II—224
- определение основных направлений и координация научно-исследовательских работ II—70

- руководство работами по созданию современного оборудования для научно-исследовательских учреждений I—128
- планирование и осуществление международных научных связей II—346
- разработка общих вопросов геологии II—224
- разрешение вступить в Международные Астрономический, Геодезический и Геофизический союзы II—346, 347
- расчеты Центракадемснаба с научно-исследовательскими учреждениями I—125
- филиалы А. н. I—140, 144
- создание Сибирского отделения, основная задача отделения, финансирования I—143
- ускорение использования результатов научно-исследовательской работы учреждений Сибирского отделения II—104
- создание Уральского, Дальневосточного и Северо-Кавказского научных центров I—145, 151
- состав Дальневосточного научного центра I—148, 151
- руководство Дальневосточным научным центром I—152
- основные задачи Дальневосточного научного центра II—70
- состав Северо-Кавказского научного центра I—149, 152
- состав Уральского научного центра I—147, 151
- руководство Уральским научным центром I—152
- основные задачи Уральского научного центра II—70

АКАДЕМИИ НАУК СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК

- руководство деятельностью I—140
- открытие вакансий академиков и членов-корреспондентов I—141
- вознаграждение за звание академиков и членов-корреспондентов А. н. с. р. I—157
- установление званий «почетный академик» и «академик» I—157
- Азербайджанская А. н. I—154
- Армянская А. н. I—154
- Белорусская А. н. I—153
- Грузинская А. н. I—153
- Казахская А. н. I—154
- Киргизская А. н. I—156
- Латвийская А. н. I—155
- Молдавская А. н. I—156
- Таджикская А. н. I—155
- Туркменская А. н. I—155
- Узбекская А. н. I—153
- Эстонская А. н. I—155

АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК

- учреждения и задачи А. м. н. I—169, II—236
- права Президента I—170
- материально-техническое снабжение научно-исследовательских учреждений I—126
- руководство изучением урсовской болезни и борьбы с ней II—237

АКАДЕМИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ НАУК

- создание и состав А. п. н. I—170
- разработка проблем среднего специального образования II—243
- научно-методическое руководство учебным и воспитательным процессом в средней школе II—242

АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК

- организация и задачи А. I—158—162, 167
- руководство работой А. и ее учреждений II—179
- развитие исследований по важнейшим направлениям сельскохозяйственной науки II—179
- координация научно-исследовательских работ в области применения электроэнергии в сельскохозяйственном производстве II—188
- координация научно-исследовательских работ по торфу II—197
- отделения А. I—163, 167, II—168
- научно-исследовательские задачи отделений II—177
- материально-техническое снабжение научно-исследовательских учреждений I—126
- издание журнала «Доклады ВАСХНИЛа» II—180

АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ

- материально-техническое снабжение научно-исследовательских учреждений I—126

АКАДЕМИЯ ХУДОЖЕСТВ СССР

- задачи и состав А. II—6
- присуждение ученых степеней II—7

АППАРАТУРА

- см. Оборудование

АРХИВНОЕ ДЕЛО

- основные задачи и права Главного архивного управления II—95
- Научный Совет при Главном архивном управлении II—96
- отнесение государственных архивов к научным учреждениям I—216
- публикация материалов Государственного архивного фонда I—252
- осуществление связей с зарубежными научными и архивными учреждениями II—357

АСПИРАНТУРА

- отбор и организация научно-исследовательской работы аспирантов II—18, 34, 37
- планирование подготовки кадров через А. II—36
- командирование в А. преподавателей вузов и учителей для подготовки кандидатских диссертаций II—40, 42, 43
- контроль за подготовкой аспирантов II—35, 39
- ассистентура — стажировка для подготовки научных кадров в области искусства II—39
- оплата труда руководителей и преподавателей А. II—38
- распределение оканчивающих А. с отрывом от производства II—44, 46

АСТРОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

- разрешение Академии наук вступить в Международный А. с. II—346

АТОМНАЯ ЭНЕРГИЯ

- См. Меченые соединения

АТТЕСТАЦИЯ

- А. научных работников I—20, II—51

Б

БИБЛИОТЕКИ

- справочно-информационная работа Б. научно-исследовательских учреждений и вузов I—234
- координация деятельности научных и технических Б. I—224
- утверждение уставов публичных научно-технических Б. в Новосибирске и Москве I—248

БИОЛОГИЯ

- развитие биологической науки и ее связи с практикой II—71
- координация планов научных исследований по проблемам Б. II—74
- мероприятия по ускорению развития молекулярной Б. II—75
- материально-техническое обеспечение научно-исследовательских работ в области молекулярной биологии II—77—79
- государственная система биологических испытаний синтезируемых в СССР химических соединений II—81
- краткосрочные курсы усовершенствования преподавателей Б. в вузах II—75
- Межведомственный совет по проблемам молекулярной Б. II—76

БОТАНИЧЕСКИЕ САДЫ

- отнесение к научным учреждениям I—213, 214

БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- развитие производства товаров культурно-бытового назначения II—151, 152, 157—159
- развитие производства оборудования для предприятий Б. о. II—146, 147

БЮДЖЕТ

- ассигнования на научно-исследовательские работы I—11

В

ВАЛЮТА

использование иностранной В. на приобретение машин и материалов I—90

ВЕДОМСТВА

см. Комитеты, Министерства

ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА

координация и планирование научно-исследовательских работ по вопросам В. с. II—204

ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО

- главные задачи эксплуатационной службы органов В. х. II—196
- научно-исследовательские работы по рационализации использования вод II—68

ВЫСОКОЧИСТЫЕ ВЕЩЕСТВА

- развитие научных исследований в области В. в. II—114
- обслуживание по абонементам научных учреждений В. в. I—28, 122

ВЫСТАВКА ДОСТИЖЕНИЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

внедрение в народное хозяйство достижений, представленных на В. д. н. х. I—94

ВЫСШАЯ АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ

- состав и функции ВАК II—16, 25
- положение о ВАК II—373
- руководящие органы ВАК II—376, 377
- экспертные советы ВАК II—378
- издание Бюллетеня ВАК II—376

ВЫСШЕЕ ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ

назначение руководящего состава II—10

ВЫСШНИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ

- главные задачи I—49, 207
- основные задачи Северо-Кавказского научного центра II—70
- подразделения В. у. з. I—209
- направления научных подразделений В. у. з. I—15
- передача министерствами научно-исследовательских учреждений В. у. з. I—190

- развитие научно-исследовательской работы в В.у.з. I—49, 189
- права в области учебной и научно-исследовательской работы I—208
- обязанности В.у.з. и профессорско-преподавательского состава в области проведения научных исследований и внедрения научных достижений II—255
- выполнение научно-исследовательских работ студентами I—193
- участие в договорных научных исследованиях I—83
- финансирование научных исследований, проводимых по договорам I—193
- права в области труда и зарплаты I—208
- установление штатной численности профессорско-преподавательского состава I—191, II—33
- учебная нагрузка профессорско-преподавательского состава I—192
- совместительство профессорско-преподавательского состава В.у.з. I—52
- использование молодых специалистов на научной и учебной работе в В.у.з. I—53
- подготовка научно-педагогических кадров II—12, 14
- осуществление связей с зарубежными научными учреждениями II—347
- материально-техническое снабжение I—128
- медали за научные работы студентов I—193
- издание научной и учебно-методической литературы I—249

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

- организация работ по созданию и внедрению средств В.т. I—46, II—139
- создание вычислительных центров I—108

Г

ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- использование скважин, давших при опробовании воду II—229

ГАЗООЧИСТНЫЕ УСТАНОВКИ

- государственный контроль за работой Г. у. II—148

ГЕНЕТИКА

- мероприятия по развитию молекулярной Г. II—75
- материально-техническое обеспечение научно-исследовательских работ в области молекулярной Г. II—77—79

ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ И ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ СОЮЗ

- разрешение Академии наук вступить в Международный Г. и Г. с. II—347

ГЕОДЕЗИЯ

- задачи Главного управления Г. и картографии в области руководства научно-исследовательскими работами II—231
- Научно-технический совет Главного управления Г. и картографии II—232

ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

- задачи Академии наук СССР II—224
- задачи Государственного геологического комитета в планировании работ по изучению геологических проблем II—226

ГЕОТЕРМАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ

- научное руководство по энергетическому использованию Г. и. II—103

ГЕОФИЗИКА

- задачи министерств и ведомств в области геофизических исследований II—225
- обеспечение научного и практического освоения геофизических материалов II—224

ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

- задачи главного управления Г. с. II—66, 83, 84
- экспедиции и экспериментальные базы научных учреждений Г. с. II—85

ГЛАВГАЗ

- проведение научно-исследовательских работ по строительству хранилищ II—217

ГОРГОСТЕХНАДЗОР

- задачи в области техники безопасности и охраны недр II—86
- научно-технический совет в Г. II—87
- командировка специалистов за границу для изучения работы по технике безопасности II—349

ГОСПЛАН

- участие в организации научных исследований народнохозяйственных проблем II—77, 97
- планирование работ по созданию вычислительных центров I—109

ГОССНАБ

- основные задачи в области науки II—99
- научно-технический совет при Г. II—99

ГОССТРОИ

- задачи и права Г. в развитии науки в области строительства I—54, II—210
- задачи в области научно-технической информации I—235
- задачи в области международных научных связей II—353
- проведение научных исследований по организации и механизации проектно-изыскательских работ II—140
- научно-технический совет Г. II—212
- задачи и права Комитета по гражданскому строительству и архитектуре в области научных исследований II—221, 222

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ КОМИТЕТЫ

- см. Комитеты

Д

ДАЛЬНИЙ ВОСТОК

- создание комплекса научно-исследовательских учреждений по вопросам сельского хозяйства I—164

ДИССЕРТАЦИИ

- улучшение подготовки и защиты Д. II—31
- повышение качества Д. II—22, 23, 28
- требования, которым должны удовлетворять Д. II—31
- порядок приема к защите Д. II—14, 17
- прием к защите в качестве Д. опубликованных работ II—27
- регистрация Д. по общественным наукам I—247
- подготовка Д. по языковедческим дисциплинам II—43
- освобождение от педагогической работы врачей — кандидатов наук, готовящих докторские Д. II—28
- информация о защищенных Д. I—240

ДОГОВОРА

- Типовое положение о порядке заключения научно-исследовательскими учреждениями хозяйственных Д. I—29, 202
- выполнение научно-исследовательскими учреждениями работ по Д. I—12, 201, 203—206
- обязанности научных организаций при выполнении договорных работ I—173

ДОКУМЕНТАЦИЯ

- централизация хранения научно-технической Д. I—251
- передача научно-технических разработок I—238
- обеспечение научно-исследовательских организаций патентной Д. I—244

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

- должностные оклады специалистам-ученым I—19, 32
- права вузов в области З. п. I—208

ЗВЕРОВОДСТВО

- координация научно-исследовательских работ по З. II—204

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

- компетенция СССР в области научных исследований в З. I—114, II—233
- задачи органов З. в области наук II—233
- долгосрочные прогнозы развития медицинской науки I—114
- научно-исследовательская работа по предупреждению заболевания силикозом II—237
- изучение токсичности ароматических амидосоединений II—238
- разработка научных методов обнаружения в продуктах остаточных химических средств защиты растений II—238

ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА

- заключение З.с. по тематическим планам использования и охраны земель II—68

И

ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВО

- развитие изобретательского дела I—86
- руководство делом развития И. и рационализации I—64
- задачи Комитета по делам изобретений I—88
- задачи Комитета по делам изобретений в области патентно-лицензионной работы I—243
- планирование изобретательской деятельности I—92
- контроль за выполнением планов научно-исследовательских работ по И. II—269
- повышение роли изобретений в ускорении научно-технического прогресса II—270
- повышение качества научно-технической экспертизы изобретений и рекомендаций на их внедрение II—268
- рассмотрение, регистрация и публикация И. I—241
- экспериментальные базы для работ, связанных с И. I—21, II—267
- информация об изобретениях и открытиях и рекомендации об их использовании II—264
- работа по И. в сельском хозяйстве I—113, II—205
- улучшение дела рационализации и И. в сельском хозяйстве I—113, II—205
- развитие И. в колхозах и совхозах и использование изобретений II—206—208

- использование изобретений, сроки внедрения в производство I—85, 90, 93
- мероприятия по улучшению внедрения изобретений в народное хозяйство II—268, 270
- экономический эффект от использования изобретений I—90
- нагрудный знак изобретателя I—90
- вознаграждения за изобретения I—90

ИНФОРМАЦИЯ

- общегосударственная система научно-технической И. I—219, 226, 232
- Всесоюзный научно-технический информационный центр I—222
- задачи Всесоюзного института научно-технической И. I—245
- руководство научно-технической И. I—222
- распределение обязанностей между органами научно-технической И. I—239
- периодическая перепись органов научно-технической И. I—231
- задачи Госстандарта в области научно-технической И. I—225
- задачи Госстроя в области научно-технической И. I—235
- взаимная И. о научно-технических достижениях в промышленности и строительстве I—237
- оценка и отбор И. о научно-технических достижениях I—236, 242
- И. о лабораторной аппаратуре и приборах II—109, 111
- И. о снятии оборудования с производства I—7
- патентная И. I—89
- изучение и использование патентной И. I—243
- справочно-информационная картотека патентных формуляров I—244
- направление в Центральный институт патентной информации информационных карточек о патентных формулярах I—244
- сокращение сроков подготовки и передачи научно-технической И. I—232
- представление плановым органам информационных материалов I—228, II—279
- финансирование работ по научно-технической И. I—234
- использование валютных ассигнований на приобретение зарубежной литературы I—233
- рефераты публикаций по естественным и техническим наукам I—223
- задачи и права Института научной информации по общественным наукам I—246
- координация работ в области И. по общественным наукам I—248
- обеспечение Института научной информации по общественным наукам информационными материалами и литературой I—247
- Всесоюзный центр переводов научно-технической литературы и документации I—230
- И. о защищенных диссертациях I—240
- депонирование рукописных работ I—233
- выполнение справочно-информационной работы библиотеками научно-исследовательских учреждений и вузов I—234
- выпуск оперативных информационных листков и сборников I—236
- информационный бюллетень об изобретениях I—89
- переподготовка специалистов в области научно-технической И. I—231
- повышение квалификации информационных работников I—248
- издание инструкции о порядке утверждения цен на информационные услуги I—231
- киноинформация I—224

К

КАДРЫ

- см. Научные кадры

КАНДИДАТСКИЕ ЭКЗАМЕНЫ

- дисциплины, по которым сдаются К. э. II—30
- полное или частичное освобождение от сдачи К. э. II—27

КАРТОГРАФИЯ

- задачи Главного управления геодезии и К. в области руководства научно-исследовательскими работами II—231

КАТАЛИЗАТОРЫ

- обеспечение использования К., содержащих драгоценные металлы II—115

КАТАЛОГИ

- К. на оборудование I—7
- подготовка технико-экономических данных для К. I—250

КОКСОХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- проектирование, строительство и эксплуатация опытных установок по производству химических продуктов в К. п. II—135

КОЛХОЗЫ

- задачи Советов К. по внедрению в хозяйство достижений науки и техники II—198, 199
- развитие изобретательства в К. и использование изобретений II—206—208

КОМБИНАТЫ

- см. Производственные объединения

КОМИССИЯ ПО ЗАПАСАМ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

- задачи и права К. II—228
- экспертно-технический совет при К. II—229

КОМИТЕТ ПО ВНЕШНИМ ЭКОНОМИЧЕСКИМ СВЯЗЯМ

- задачи и права в области изучения экономики социалистических и слаборазвитых стран II—61
- обязанности генеральных поставщиков оборудования и материалов для строительства предприятий за границей II—363, 372

КОМИТЕТ ПО ГРАЖДАНСКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ И АРХИТЕКТУРЕ

- задачи Комитета I—110

КОМИТЕТ ПО ДЕЛАМ ИЗДАТЕЛЬСТВ, ПОЛИГРАФИИ И КНИЖНОЙ ТОРГОВЛИ

- задачи в области научно-исследовательских работ по издательскому делу, полиграфии и книжной торговле II—165
- научно-издательский и научно-технический советы II—165
- осуществление научных связей с зарубежными странами II—351

КОМИТЕТ ПО ДЕЛАМ ИЗОБРЕТЕНИЙ И ОТКРЫТИЙ

- задачи в области патентно-лицензионной работы I—243
- развитие сотрудничества со странами СЭВ в области патентно-лицензионной работы II—360
- информация министерств о зарегистрированных открытиях и рекомендации об их использовании II—264

КОМИТЕТ ПО КИНЕМАТОГРАФИИ

- задачи в области науки и техники II—141
- художественный и научно-технический советы II—141

КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

- задачи и права в области научных исследований II—208
- научно-технический совет К. л. х. II—209
- задачи по расширению связей с зарубежными странами II—353

КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ТЕХНИКЕ

- главные задачи и права К. I—33, II—55, 251
- задачи и права в области координации научно-технических связей с зарубежными странами II—345, 346
- право получать материалы, необходимые для выполнения задач К. II—369
- Научно-технический совет по проблемам охраны окружающей среды I—42, II—66
- междуведомственный совет для координации научных исследований по проблемам сельского хозяйства II—168
- координация деятельности научных учреждений по вопросам использования природных ресурсов II—65
- организация учета опытно-конструкторских работ в промышленности и строительстве II—370
- задачи в области подготовки научных кадров II—11

КОМИТЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБРАЗОВАНИЮ

- задачи К. в области научных исследований проблем профтехнического образования II—242

КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ

- главные задачи II—87
- задачи в области международных научных связей II—349
- научно-технический совет при К. с. II—88
- обеспечение научно-технической информации I—225

КОМИТЕТ ПО ТЕЛЕВИДЕНИЮ И РАДИОВЕЩАНИЮ

- осуществление научно-технических связей с зарубежными странами II—350

КОМИТЕТ ПО ВОПРОСАМ ТРУДА И ЗАРПЛАТЫ

- задачи и права II—62
- Научный совет и Научно-исследовательский институт труда II—62
- научно-методический центр по организации труда и управления производством II—63

КОМИТЕТ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ

- научный совет при К. II—240
- организация научно-методической работы и научных исследований в области физкультуры и спорта II—239

КОМИТЕТ ЦЕН

- научно-методический совет II—65
- организация научно-исследовательских работ в области цен и ценообразования II—64

КОМИТЕТ ПО ЭЛЕКТРОНИКЕ

- помощь научно-исследовательским медицинским учреждениям в использовании радиоэлектроники II—143

КОНСУЛЬТАНТЫ

- должности научных сотрудников-К. в научно-исследовательских учреждениях II—30
- должности профессоров-К. в вузах II—27

КОНФЕРЕНЦИИ

- см. Совещания

КОРРОЗИЯ

- проведение противокоррозийных научно-исследовательских работ II—91, 92

КУЛЬТУРНО-БЫТОВЫЕ ТОВАРЫ

- развитие производства К.-б. т. II—151, 152, 157—159

КУРОРТЫ

- научно-методическая помощь санаторно-курортным учреждениям II—239

Л

ЛАБОРАНТЫ

- привлечение в качестве Л. студентов старших курсов II—19
- аттестация Л. II—19

ЛАБОРАТОРИИ

- отнесение исследовательских Л. к научным учреждениям I—18, 175
- организация проблемных и отраслевых научно-исследовательских Л. I—52, 195
- организация научно-исследовательских Л. при вузах I—190
- строительство экспериментальных Л. I—21
- научно-исследовательские Л. по строительству II—215
- устройство и содержание Л. спектрального анализа II—83
- задачи агрохимической Л. II—202
- проведение научно-исследовательских работ по химии центральных заводских Л. II—107
- приобретение приборов и оборудования для центральных заводских Л. и проблемных Л. вузов II—110, 111

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

- задачи и права Комитета Л. х. в области научных исследований II—208
- основные направления научно-исследовательских работ в области Л. х. II—172

ЛИТЕРАТУРА

- издание популярной научно-технической Л. I—250

ЛИЦЕНЗИИ

- продажа и закупка Л. I—40, 95—97
- закупка и использование иностранных Л. II—273
- планы использования иностранных Л. I—98
- обеспечение реализации лицензионных соглашений I—123
- см. также Патентно-лицензионная работа

МАГАЗИНЫ-САЛОНЫ

- М.-с. Союзглавнаучприбора II—109, 110

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СНАБЖЕНИЕ

- М.-т. с. научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ I—10, 11, 28, 117, 124, 129, 130
- обеспечение научно-исследовательских организаций лабораторным оборудованием и приборами II—105
- М.-т. с. научных учреждений реактивами по абонеентам I—28, 122
- М.-т. с. научно-исследовательских учреждений в порядке оптовой торговли I—133
- порядок отгрузки материалов научно-исследовательским учреждениям I—125
- М.-т. с. научно-исследовательских учреждений академий строительства и архитектуры и медицинских наук I—126
- М.-т. с. научно-исследовательских учреждений Академии сельскохозяйственных наук I—126
- М.-т.-с. научно-исследовательских учреждений по сельскому хозяйству I—134
- М.-т. с. вузов I—128
- см. также Оборудование

МАТЕРИАЛЫ

- см. Оборудование

МАШИНЫ

- учет при оценке научно-исследовательской работы показателей по снижению удельного веса машин II—150
- см. также Оборудование

МАТЕРИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

- М. о. научно-исследовательских организаций I—15

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

- передача за плату и взаимный отпуск М. р. научно-исследовательскими учреждениями II—110, 111
- оставление резерва при распределении М. р. и назначение резерва II—111

МЕДАЛИ

присуждаемые Академией наук СССР

II—294, 298; имени Вавилова II—294; имени Вернадского

II—298; имени Докучаева II—289, 290; имени Карпинского II—291; имени Курчатова II—296; имени Ломоносова II—296; имени Маркса II—285; имени Менделеева II—297; имени Мечникова II—288, 289; имени Павлова II—292, 293; имени Попова II—286, 287; имени Прянишникова II—297; студентам и молодым ученым II—300;

присуждаемые министерствами и отраслевыми академиями наук, вузами и научными обществами

- имени Вильямса II—311; имени Вышелесского II—315; имени Н. Е. Жуковского II—307—309; имени Лукьяненко II—314; имени Мишурина II—311, 315; имени Пустовойта II—313; имени К. И. Скрябина II—313; имени Ушинского II—324; М. за выдающиеся работы и открытия в области сельского, водного и лесного хозяйства II—171; за достижения в области сельского, водного и лесного хозяйства II—312, 315;
- студентам старших курсов за работы, одобренные на курсах II—333
- студентам вузов за научные работы I—193, II—334, 335
- студентам за работы по педагогике II—325
- студентам за работы по сельскому хозяйству II—314
- студентам фармацевтических вузов II—322
- за научно-исследовательские работы по спорту II—324
- географического общества II—337, 338, 341

МЕДИЦИНСКИЕ ОБЩЕСТВА

- создание секций научных М. о. в крупных учреждениях здравоохранения II—142

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ СВЯЗИ

- задачи Комитета по науке и технике по осуществлению М. н. с. II—345
- задачи Академии наук по осуществлению М. н. с. II—346
- осуществление М. н. с. министерствами СССР II—347
- задачи министерств по установлению научно-исследовательских связей с организациями стран СЭВ I—80, II—359, 361
- задачи Главного управления микробиологической промышленности по установлению М. н. с. II—80
- осуществление М. н. с. вузами II—347
- осуществление производственными объединениями работ, связанных с научно-техническим сотрудничеством с зарубежными странами II—357
- осуществление М. н. с. промышленными объединениями II—356
- командировка за границу специалистов горного надзора для изучения работы по технике безопасности II—349
- организация М. н. с. в области сельского хозяйства II—352
- расширение и укрепление связей с зарубежными странами в области лесного хозяйства II—353
- осуществление М. н. с. в области стандартизации II—349
- осуществление М. н. с. в области строительства и архитектуры II—353, 354
- осуществление М. н. с. в области издательского дела, полиграфии и книжной торговли II—351
- осуществление М. н. с. в области телевидения и радиовещания II—350
- осуществление М. н. с. в области архивного дела II—355
- осуществление научных связей с зарубежными странами в области туризма II—355

МЕЛИОРАЦИЯ

- основные направления научно-исследовательских работ в области М. II—172
- главные задачи эксплуатационной службы органов М. II—196

МЕЧЕННЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

- фонд М. с. II—82
- работы по созданию, испытанию и выпуску новых М. с. I—133, II—82

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- научно-технический совет при Главном управлении М. п. II—81
- задачи Главного управления М. п. II—80

МИНИСТЕРСТВА СССР

- задачи в области науки и техники I—56, 57, II—59
- задачи в области научно-технических связей I—58
- связи М. в области международной специализации и кооперирования производства I—80
- задачи в области осуществления научных связей с зарубежными странами I—80, II—347, 348, 362
- оценка деятельности подчиненных М. научных организаций I—16
- Типовое положение о научно-техническом совете промышленного М. I—60
- основные задачи Научно-технического совета промышленных М. II—256
- передача научно-исследовательских и технологических организаций промышленных М. I—18
- укрепление конструкторских служб и исследовательских лабораторий на предприятиях промышленных М. I—18
- координация научно-исследовательских работ по производству полимерных стройматериалов II—163
- координация научно-исследовательской деятельности по разработке и выпуску товаров культурно-бытового назначения II—151, 152, 160
- М., ответственные за развитие производства оборудования для предприятий бытового обслуживания II—146, 147
- информация машиностроительными М. проектных организаций о новом оборудовании II—214

МИНИСТЕРСТВО АВИАЦИОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- задачи в развитии авиационной науки II—149

МИНИСТЕРСТВО ГЕОЛОГИИ

- задачи в области науки и техники II—227
- координация научно-исследовательских работ по созданию геологического оборудования II—142

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

- главным задачи М. I—46, II—243, 254
- организация Научно-технического совета I—191
- Совет по высшей школе I—53
- подготовка и использование научно-педагогических кадров II—13
- учет научно-педагогических кадров II—369

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

- задачи в области развития медицинской науки и внедрения научных достижений в медицинскую практику II—234, 235
- научно-методическая помощь санаторно-курортных учреждений II—234, 239
- создание секций научных медицинских обществ в крупных учреждениях М. II—142

МИНИСТЕРСТВО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

- обеспечение научно-исследовательских учреждений научным оборудованием I—129
- обеспечение связей с научными учреждениями по приборостроению II—137

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ

- задачи в развитии и координации научных исследований в области педагогических наук II—241
- открытие и закрытие лабораторий в вузах I—195

МИНИСТЕРСТВО РАДИОПРОМЫШЛЕННОСТИ

- разработка проблемных вопросов развития радиоэлектроники и систем математического обеспечения ЭВМ II—138

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

- задачи М. I—III
- задачи М. в развитии и координации научно-исследовательских работ по сельскому хозяйству II—178
- организация научных связей с зарубежными странами II—352
- задачи Главного управления сельскохозяйственной пропаганды II—182
- организация научных исследований в вузах II—180
- руководство исследовательской работой агрохимических лабораторий II—203
- задачи в области животноводства II—204
- координация научно-исследовательской работы по пушному звероводству II—204
- координация и планирование научно-исследовательских работ по ветеринарии II—204

МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- координация работ по конструированию изготовленного литейного оборудования II—136
- координация промышленных работ и научно-техническая информация по вопросам электрофизических и электрохимических методов обработки материалов II—150
- развитие связей с научными учреждениями организаций системы II—136

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО, ДОРОЖНОГО И КОММУНАЛЬНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

- координация научно-исследовательских работ по созданию образцов строительно-монтажного инструмента II—145

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- задачи в области научно-исследовательских работ по строительству объектов II—216

МИНИСТЕРСТВО ТЯЖЕЛОГО, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО И ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

- перевод научно-исследовательских организаций на новую систему планирования, финансирования и экономического стимулирования I—105, II—116

МИНИСТЕРСТВО УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- перевод научно-исследовательских организаций на новую систему планирования, финансирования и экономического стимулирования I—106, II—124

МИНИСТЕРСТВО ХИМИЧЕСКОГО И НЕФТЯНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

- проведение научных работ по созданию аппаратуры для защиты атмосферного воздуха II—67

МИНИСТЕРСТВО ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- материально-техническое снабжение по абонементам научных учреждений I—122

МИНИСТРЫ СССР

- дополнительные права М. в области научно-исследовательских работ I—59

МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

- использование М. с. в вузах I—53
- распределение М. с. II—13

МИНИСТЕРСТВО ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- проведение работ по созданию специфических материалов для электронной техники II—140

МИНИСТЕРСТВО ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- экономическое стимулирование в системе М. I—22—24
- мероприятия по повышению эффективности работы научно-исследовательских организаций системы II—124
- ускорение темпов научно-технических разработок I—107
- условия оплаты труда и льготы научным работникам научно-исследовательских институтов системы II—126, 129

Н

НАЛИЧНЫЙ РАСЧЕТ

- право приобретения научно-исследовательскими учреждениями материалов за Н. р. I—127

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

- см. Научные учреждения

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ

- формы планов Н.-и. р. I—9
- планы Н.-и. р., связанных с рекомендациями СЭВ I—79
- координация Н.-и. р. I—140
- развитие Н.-и. р. в высших учебных заведениях I—49, 83, 189
- финансирование Н.-и. р. I—18
- оборудование для выполнения Н.-и. р. I—51
- материальное обеспечение Н.-и. р., опытно-конструкторских и технологических работ I—28
- выполнение договорных Н.-и. р. I—12
- предложения об использовании законченных Н.-и. р. I—12
- информация и рефераты о Н.-и. р. по общественным наукам I—247

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

- см. Научные учреждения

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

- состав, задачи I—188

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- см. Информация

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

- издание популярной Н.-т. л. I—250

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- улучшение использования Н.-т. д. в народном хозяйстве II—274
- материально-техническое обеспечение работ по решению основных Н.-т. проблем II—275
- привлечение предприятиями крупных ученых для консультаций по вопросам внедрения Н.-т. д. II—280
- передача Н.-т. д. одними предприятиями другим II—277
- информация о Н.-т. д. II—275, 279
- показ на ВДНХ Н.-т. д. II—280, 281

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ОБЩЕСТВА

- использование рекомендаций и предложений Н.-т. о. I—66

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

- планы Н.-т. п. I—8
- головные организации по Н.-т. п. I—8
- руководители Н.-т. п. I—8
- разработка основных Н.-т. п. I—77
- отбор лучших решений I—13
- Н.-т. п. по рациональному использованию природных ресурсов I—41
- затраты на работы по Н.-т. п. I—9
- бюджетные ассигнования на Н.-т. п. I—11
- материально-техническое обеспечение Н.-т. п. I—10, 11, 43
- см. также Прогнозы

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ

- издание Общего положения о порядке приемки и оценки законченных Н.-т. р. I—203

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ

- основные задачи Н.-т. с. промышленного министерства II—256
- Типовое положение о Н.-т. с. I—60

НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- использование Н. д. в народном хозяйстве I—81, 85
- взаимное использование Н. д. министерствами и подведомственными им предприятиями I—122, 235, 237
- мероприятия по наиболее полному использованию Н. д. в народном хозяйстве II—247

НАУЧНЫЕ КАДРЫ

- улучшение подготовки Н. к. II—26, 33, 50
- порядок избрания на научные должности в вузах и научно-исследовательских учреждениях II—32
- возрастной предел для занятия должностей в вузах и научно-исследовательских учреждениях II—29
- периодическая аттестация научных работников II—33, 51
- учет научных работников II—369

НАУЧНЫЕ СВЯЗИ

- см. Международные Н. с.

НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

- перестройка работы Н. у. I—7
- повышение эффективности работы Н. у. I—5, 71, 172
- порядок организации и ликвидации Н. у. I—194
- перевод Н. у. на хозрасчет I—198, 199
- сотрудничество со странами—членами СЭВ I—14
- распространение на Н. у. действия Положения о социалистическом государственном производственном предприятии I—196
- комплексные Н. у. I—17
- права руководителей Н. у. I—197, 200, 206
- научно-исследовательские институты в составе промышленных предприятий I—18
- организация комплекса Н. у. по вопросам сельского хозяйства Сибири и Дальнего Востока I—164
- сельскохозяйственные опытные станции, зональные и краевые институты I—210
- отнесение исследовательских лабораторий к Н. у. I—18, 175
- отнесение астрономических обсерваторий и ботанических садов к Н. у. I—213, 214
- отнесение государственных архивов к Н. у. I—216
- право Н. у. на выполнение договорных работ I—201, 203—205
- Положение о порядке заключения хоздоговоров о приемке и оценке научно-технических разработок II—251
- разработка положения и типового договора на проведение договорных работ по сельскому хозяйству I—205
- материальная ответственность за работы по хоздоговорам I—16, II—250
- обязанности Н. у. при выполнении договорных работ I—173
- фонды Н. у. I—26, 27, 175
- фонд предприятия для улучшения культурно-бытовых условий работников Н. у. I—199
- порядок приобретения научного оборудования I—130
- средства на приобретение научного оборудования I—125

- право приобретения Н. у. оборудования за счет капитальных вложений I—202
- право передачи научного оборудования I—130
- право приобретения материалов за наличный расчет I—127
- право приобретения необходимых материалов у промышленных предприятий I—131, 132
- материально-техническое снабжение Н. у. по сельскому хозяйству I—134
- оценка деятельности Н. у. I—16, 173
- аттестация работников Н. у. I—20, 21

НЕФТЕДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- руководство научно-исследовательскими работами по предупреждению и ликвидации открытых фонтанов II—130

НЕФТЕХИМИЯ

- координация научно-исследовательских работ по производству продукции Н. II—104

НЕФТЯНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- использование скважин, давших при опробовании воду II—229

НОВАЯ ТЕХНИКА

- планы по Н. т. I—10, 81
- экономическое стимулирование создания Н. т. I—22
- экономический эффект об использовании Н. т. I—25, 90
- методика ценообразования на изделия Н. т. I—24
- премирование за создание и освоение Н. т. I—27

НОРМАЛИ

- научно-исследовательская разработка II—89

О

ОБОРУДОВАНИЕ

- разработка типового положения о порядке проведения испытаний новых видов О. I—14
- повышение технического уровня работ по созданию новых видов О. I—174
- обеспечение работ по созданию О. для научно-исследовательских учреждений I—128
- обеспечение О. научно-исследовательских учреждений I—117, 129, 130
- снабжение научным О. вузов и средних специальных заведений I—128

- передача О. для научно-исследовательских работ I—51
- передача министерствами О. научно-исследовательским учреждениям академий наук I—127
- передача министерствами О. для научной работы вузам I—192
- отпуск предприятиями и организациями О., необходимого научно-исследовательским учреждениям I—132
- передача научно-исследовательскими учреждениями сверхнормативного О. I—130
- приобретение лабораторного О. I—28
- приобретение научно-исследовательскими учреждениями О. за счет оборотных средств и капитальных вложений I—130, 202
- валюта на приобретение О. I—90
- каталоги на О. I—7
- информационные бюллетени о снятии О. с производства I—7

ОБСЕРВАТОРИИ

- отнесение астрономических О. к числу научных учреждений I—213

ОБЪЕДИНЕНИЯ

- Научно-производственные объединения I—17
- специализированные хозрасчетные производственно-технические О. I—18
- функции промышленного О. в управлении подведомственными предприятиями и организациями I—99, 100

ОКРАСОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- координация научно-исследовательских работ по созданию высокопроизводительного О. о. II—131

ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИЕ РАБОТЫ

- см. Научно-исследовательские работы

ОПЫТНЫЕ СТАНЦИИ

- сельскохозяйственные О. с. I—210, 212

ОПЫТНЫЕ УСТАНОВКИ

- строительство опытно-промышленных и экспериментальных установок I—21

ОТКРЫТИЯ

- см. Изобретения

ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

- проведение научно-исследовательских работ по созданию оборудования для О. с. II—67

П

ПАТЕНТНО-ЛИЦЕНЗИОННАЯ РАБОТА

- мероприятия по улучшению П.-л. р. I—94, II—271, 273
- обеспечение патентной чистоты I—88
- обеспечение научно-исследовательских организаций патентной документацией I—244
- изучение и использование патентной информации I—243
- изучение материалов по вопросам патентного дела I—245
- связи со странами СЭВ в области П.-л. р. II—360
- обеспечение Центрального института патентной информации оперативной информацией I—244
- Всесоюзный центр патентных услуг I—89

ПЛАНИРОВАНИЕ

- единая система П. в народном хозяйстве I—46
- основы единой системы оптимального П. I—158
- разработка научных основ единой системы оптимального планирования II—98
- П. научно-исследовательских работ и использования достижений науки и техники II—100
- основная форма П. науки и техники I—7, 8
- формы планов научно-исследовательских работ I—9, 120
- пятилетние и годовые планы по разработке и внедрению новой техники I—10, 81
- П. исследований и охраны природных ресурсов I—40
- П. изобретательской и рационализаторской деятельности I—86, 92
- П. внедрения рационализаторских предложений I—86
- П. научно-исследовательских работ по экономии цветных металлов II—101
- П. закупки и продажи лицензий I—97
- П. освоения новых видов продукции I—85
- показатели планов промышленных предприятий I—81
- участие профсоюзов в П. I—104
- участие постоянного действующего совещания в П. производства I—104

ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

- задачи и права Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых II—228

ПОЛИМЕРНЫЕ СТРОЙМАТЕРИАЛЫ

- координация научно-исследовательских работ по производству П. с. II—163

ПОСТАВЩИКИ

- обязанности генеральных П. оборудования и материалов для строительства предприятий за границей П—363, 364
- отчетность генеральных П. о выполнении планов исследовательских работ П—372

ПРЕМИИ

присуждаемые Академией наук СССР

П—294, 298; имени Аносова П—305; имени Баха П—302; имени Белинского П—304; имени Быкова П—306; имени Докучаева П—289; имени Карпинского П—291; имени Комарова П—301; имени Кржижановского П—306; имени Курчатова П—296; имени Леодева П—301; имени Лобачевского П—303; имени Мечникова П—288; имени Павлова П—293; имени Ползунова П—304; имени Попова П—287; имени Хлопина П—305; имени Чебышева П—302; имени Яблочкова П—304; студентам и молодым ученым за лучшие научные работы П—300

присуждаемые министерствами, отраслевыми академиями наук, вузами и научными обществами

- имени Анохина за работы по физиологии П—321; имени Анучина за работы по географии П—327; имени Бакулева за работы в области хирургии П—321; имени Вильямса П—311; имени Гамалея П—317; имени Дежнева за работы по географии Средне-Восточной Азии П—342; имени Жуковского П—307, 308; имени Кончаловского за работы по внутренним болезням П—321; имени Крупской за работы по проблемам воспитания и обучения П—325; имени М. И. Кутузова П—326; имени Ломоносова профессорам и преподавателям МГУ П—327; имени Лукьяненко П—314; имени Маслова аспирантам за работы по педиатрии П—319; имени Мичурина П—311, 315; имени Острякова П—310;
- имени М. М. Павлова за работы по патологической физиологии П—323; имени Петровой за студенческие работы в области терапии и психоневрологии П—336; имени Ушинского П—324; имени Фрунзе за военно-научные работы П—326; имени Шокальского П—316; профессорам и преподавателям Казанского университета П—329; за теоретические и прикладные работы сотрудников Киевского политехнического института П—331; профессорам и преподавателям Ленинградского университета П—328; профессорам и преподавателям Ленинградского политехнического института П—332; профессорам и преподавателям МВТУ П—332; преподавателям Московского авиационного института П—333; профессорам и преподавателям Московского педагогического института им. Ленина П—330; преподавателям Московского университета П—327; преподавателям Московского энергетического института П—333; профессорам и преподавателям Свердловского университета П—331; профессорам и преподавателям Тбилисского университета П—329; профессорам и преподавателям Томского университета П—331; Московского общества испытателей природы П—342; за выведение высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур П—171; за достижения в области сельского, водного и лесного хозяйства П—312, 315; студентам за работы по сельскому хозяйству П—314; за гидрометеорологические работы П—316, 317; за работы в области медицины П—318, 320, 322; за работы по профилактике и лечению детских инфекционных забо-

леваний II—322; студентам фармацевтических вузов II—322; студентам за работы в области педагогики II—325; за научно-исследовательские работы по спорту II—324; за работы по воздухоплаванию II—311

ПРЕМИРОВАНИЕ

- положение о П. за создание и освоение новой техники I—27

ПРИБОРОСТРОЕНИЕ

- научно-исследовательские работы по аналитическому П. II—137

ПРИБОРЫ

- прокат измерительных П. I—28, 122
- см. также Оборудование

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

- планы исследований и охраны П. р. I—40
- прогнозы рационального использования П. р. I—40
- рациональное использование П. р. I—41

ПРОГНОЗЫ

- научно-технические П. I—6, 30
- П. рационального использования природных ресурсов и охраны природы I—41
- долгосрочные П. развития медицинской науки I—114

ПРОЕКТИРОВАНИЕ

- улучшение проектно-сметного дела I—106
- обеспечение в П. предприятий учета достижений науки II—213

ПРОЕКТНЫЕ ИНСТИТУТЫ

- см. Научные учреждения

ПРОЕКТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

- перевод П. о. на новую систему планирования и экономического стимулирования I—107
- информация П. о. о новом оборудовании II—214
- см. также Научные учреждения

ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- см. Научно-исследовательские работы

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

- создание, состав, подчиненность П. о. I—176
- положение о П. о. I—180, 181
- состав научных П. о. I—188
- осуществление работ, связанных с научно-техническим сотрудничеством с зарубежными странами II—359

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

- задачи в области внедрения достижений науки и техники I—101, II—263

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СОВЕЩАНИЯ

- содействие ускорению научно-технического прогресса и связи науки с практикой II—264
- участие в планировании I—104

ПРОКАТ

- П. средств измерения и приборов I—28

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- усовершенствование управления П. I—176

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

- главные задачи и права в области научно-технического прогресса II—256, 257
- осуществление научно-технического сотрудничества с зарубежными организациями II—356

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

- сокращение показателей плана П. п. I—81

ПРОФСОЮЗЫ

- участие в планировании I—104

ПТИЦЕПРОМ

- руководство научно-исследовательскими учреждениями по птицеводству II—204

ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩИЕ УСТАНОВКИ

- государственный контроль за работой П. у. II—148

Р

РАДИОЭЛЕКТРОНИКА

- помощь медицинским учреждениям в использовании Р. II—143

РАЦИОНАЛИЗАЦИЯ

- см. Изобретательство

РЕАКТИВЫ

- снабжение Р. научных учреждений I—28
- развитие научных исследований в области химических Р. II—114

С

СЕВЕРНЫЙ МОРСКОЙ ПУТЬ

- организация научных исследований в области развития и безопасности мореплавания II—69

СЕЛЬСКИЕ МЕСТНОСТИ

- координация научно-исследовательских работ по сельскому строительству II—223

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

- улучшение научно-исследовательских работ в области С. х. I—162, II—166, 183
- задачи научных учреждений С. х. II—187
- основные направления научно-исследовательских работ в области С. х. II—172
- сеть научно-исследовательских учреждений II—184
- государственные сельскохозяйственные опытные станции I—210
- направления в работе районного опытно-показательного хозяйства II—187
- семинары по повышению квалификации научных работников исследовательских учреждений С. х. II—170
- планирование технического перевооружения научно-исследовательских учреждений и экспериментальных баз С. х. II—169
- укрепление материально-технической базы научно-исследовательских учреждений II—186
- совершенствование сельскохозяйственной и мелиоративной техники I—110
- капитальные вложения на строительство научно-исследовательских комплексов II—169
- создание научно-исследовательского комплекса по вопросам С. х. Сибири и Дальнего Востока I—164
- разработка порядка внедрения в С. х. достижений науки и техники II—170

- порядок внедрения в производство достижений науки и техники передового опыта II—180
- использование в С. х. Нечерноземной полосы РСФСР достижений науки и техники II—176
- пропаганда и внедрение достижений науки и техники I—250
- планирование заданий по внедрению в совхозах прогрессивных технологических процессов II—195
- работа по изобретательству и рационализации I—113
- улучшение и рационализация изобретательства в С. х. II—205

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ

- разработка научно обоснованных агрономических требований на машины для механизации сельского хозяйства II—145
- издание Положения о порядке испытания и постановки на производство С. м. новых конструкций II—143, 144
- безвозмездная передача Сельхозтехникой С. м. II—193
- закупка С. м. за границей II—193
- организация стендов, выставок и показа в работе С. м. II—194

СЕМЕНОВОДСТВО

- задачи сельскохозяйственных органов по обеспечению хозяйств семенами II—200
- научно-исследовательские учреждения по С. II—201

СЕМИНАРЫ

- см. Совещания

СИБИРЬ

- комплекс научно-исследовательских учреждений по вопросам сельского хозяйства I—164

СИЛИКОЗ

- проведение научно-исследовательских работ по предупреждению заболевания С. II—237

СНАБЖЕНИЕ

- см. Материально-техническое снабжение

СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ

- планы научно-исследовательских работ, связанных с рекомендациями СЭВ I—79
- сотрудничество научных организаций со странами — членами СЭВ I—14

СОВЕТ ПО ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

- создание и состав Совета I—53

СОВЕТЫ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

- функции районного С. д. т. в области сельского хозяйства II—200

СОВЕЩАНИЯ

- созыв научно-технических С., съездов, симпозиумов и семинаров I—67

СОВМЕСТИТЕЛЬСТВО

- С. профессорско-преподавательского состава вузов I—52

СОВХОЗЫ

- планирование использования изобретений в С. II—206
- планирование заданий по внедрению в С. прогрессивных технологических процессов II—195

СОЮЗГЛАВНАУЧПРИБОР

- задачи С. и права II—108, 109

СОЮЗГЛАВРЕАКТИВ

- организация и задачи II—114
- снабжение научных учреждений реактивами по абонементам I—28, 122

СОЮЗСЕЛЬХОЗТЕХНИКА

- задачи С. II—189, 191, 194
- научно-технический совет в составе С. II—191
- порядок внедрения техники I—112

СПЕКТРАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ

- устройство и содержание лабораторий С. а. II—83

СПЕЦИАЛИСТЫ

- должностные оклады С.-ученым I—19, 32

СПОРТИВНЫЕ ТОВАРЫ

- увеличение производства С. т. II—160, 162

СРЕДНЕЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- разработка проблем С. с. о. II—243

СТАЖЕРЫ-ИССЛЕДОВАТЕЛИ

- введение должностей С.-п. в научно-исследовательских учреждениях II—29

СТАЛИ И СПЛАВЫ

- проведение научно-исследовательских работ по созданию новых марок С. и с. II—105

СТАНДАРТЫ

- научно-исследовательская разработка С. II—89
- научные исследования по созданию системы государственных эталонов II—89
- подготовка стандартных справочных данных II—90

СТИПЕНДИИ

- С. имени Карла Маркса II—47
- С. имени Ленина II—47, 49
- С. аспирантам и адъюнктам II—49
- С. имени К. И. Скрябина в ветеринарных вузах II—314
- С. имени Вышеслесского в Витебском ветеринарном институте II—315

СТРОИТЕЛЬСТВО

- мероприятия по приближению деятельности научных учреждений к практике С. II—214
- задачи научно-исследовательских учреждений и вузов в области С. II—212
- научно-исследовательские лаборатории по С. II—215
- руководство научными исследованиями по С. в сейсмических районах II—216
- координация научно-исследовательских работ на селе II—223
- научно-исследовательские работы в области сельского С. II—217
- научно-исследовательские работы по С. транспортных объектов II—218—220
- научные исследования по С. хранилищ продуктов Главгаза II—217

СЪЕЗДЫ

- см. Совещания

Т

ТАРНОЕ ХОЗЯЙСТВО

- координация научно-исследовательских работ в области Т. х. II—92
- обязательность решений Межведомственного совета по Т. х. для всех министерств и ведомств II—93

ТЕХНИКА

- см. Новая техника

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИКА

- ответственность за использование достижений Т. э. в народном хозяйстве II—90

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

- см. Научные учреждения

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

- см. Научно-исследовательские работы

ТИПОГРАФИИ

- организация при вузах Т. для издания научной учебно-методической литературы I—249

ТИТАН

- разработка технологии сварки Т. и его сплавов II—137

ТОНКИЙ ОРГАНИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ

- организация системы регистрации, испытаний и отбора продуктов Т. о. с. II—112

ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ

- включение вопросов повышения эффективности Т.-э. р. в число научно-технических проблем II—102

ТОРФ

- координация научно-исследовательских работ по Т. II—197

ТРАКТОРЫ

- см. Сельскохозяйственные машины

ТРАНСПОРТ

- научно-исследовательские работы по строительству транспортных объектов II—218—220

ТРУБОХОЛОДИЛЬНЫЕ МАШИНЫ

- проведение научно-исследовательских работ по созданию воздушных и газовых Т. м. II—131

ТРУБЫ

- проведение научно-исследовательских работ по производству пластмассовых Т. II—113

ТРУД

- согласование с профсоюзами планов научно-исследовательских работ по охране Т. II—63
- мероприятия по охране Т. в сельском хозяйстве II—64
- мероприятия по обеспечению роста производительности Т. II—62

ТУРИЗМ

- осуществление научных связей с зарубежными странами в области Т. II—355

ТУРИСТСКИЕ ТОВАРЫ

- увеличение производства Т. т. II—160, 162

У

УНИВЕРСИТЕТЫ

- подготовка педагогов и научных работников I—54

УРОВСКАЯ БОЛЕЗНЬ

- мероприятия по изучению У. б. и борьбе с нею II—237

УЧЕННЫЕ

- временное направление крупных ученых для чтения лекций и помощи проведения конкретных работ в вузах и научно-исследовательских учреждениях II—33

УЧЕННЫЕ ЗВАНИЯ

- установление академических У. з. II—5, 6
- улучшение порядка присуждения У. з. II—23

- присвоение У. з. в академиях наук II—10
- в системе высшего заочного обучения II—10
- образцы дипломов II—46

УЧЕННЫЕ СТЕПЕНИ

- присвоение У. с. II—7—10
- улучшение порядка присуждения У. с. II—23
- У. с. в системе высшего заочного обучения II—10
- образцы дипломов II—46

УЧЕТ

- утверждение системы У. научно-исследовательских организаций II—370
- У. открытых опытно-конструкторских работ в строительстве и промышленности II—371
- персональный У. научных работников II—367
- У. научно-педагогических кадров вузов и средних специальных учебных заведений II—367

Ф

ФИНАНСИРОВАНИЕ

- Ф. научно-исследовательских работ I—18
- Ф. строительства опытных установок I—21

ФОНДЫ

- Ф. научных учреждений I—26, 27, 175
- Ф. предприятия для улучшения культурно-бытовых условий работников научно-исследовательских организаций I—199

ФОНТАНЫ

- научно-исследовательские работы по предупреждению и ликвидации открытых нефтяных и газовых Ф. II—130

Х

ХИМИЯ

- Основные положения о проектировании, строительстве и эксплуатации опытных установок по производству химической продукции II—131, 135
- утверждение научно-технической тематики и отчетов химических институтов академий наук II—106
- повышение эффективности научных исследований в области Х. I—121, 130, II—105

- проведение научно-исследовательских работ центральными заводскими лабораториями II—107
- назначение базисных предприятий химической промышленности II—107
- государственная система регистрации и биологических испытаний синтезируемых в СССР химических соединений II—81
- изучение токсичности амидосоединений в анилинокрасочной промышленности II—238
- научные исследования по разработке методов обнаружения остаточных химических средств защиты растений в продуктах II—238
- научно-исследовательские работы по производству пластмассовых труб II—113
- опытно-промышленная проверка результатов законченных научных исследований II—107

ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ РАСЧЕТ

- перевод на X. р. научно-исследовательских организаций I—198

Ц

ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ

- планирование научно-исследовательских работ по экономии Ц. м. II—101
- привлечение министерств и ведомств к рассмотрению вопросов, связанных с применением Ц. м. и нержавеющей сталей II—101

ЦЕНЫ

- методика ценообразования на новые виды изделий I—24
- см. также Комитет цен

ЦСУ

- главные задачи II—93

ЦУНАМИ

- научно-исследовательские работы по изучению Ц. II—86

Ш

ШВЕЙНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- обеспечение научных экспедиций одеждой I—125

ШИНЫ

- координация научно-исследовательских работ по переработке изношенных Ш. II—114

ШКОЛА

- научно-методическое руководство учебным и воспитательным процессом в средней Ш. II—242

Э

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ

- строительство Э. л. I—21

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ БАЗЫ

- организация Э. б. для проведения работ, связанных с изобретательством II—267

ЭКСПЕРТИЗА

- Э. изобретений I—88

ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

- координация научно-исследовательских работ в области Э. сельского хозяйства II—130

ЭСТЕТИКА

- использование достижений технической Э. в народном хозяйстве II—90

Я

ЯДОХИМИКАТЫ

- координация научно-исследовательских работ по изысканию, испытанию и внедрению новых Я. II—113
- мероприятия по предупреждению загрязнения почв и вод Я. II—67

АЛФАВИТНО-ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ СОСТАВЛЕН А. Н. ИОДКОВСКИМ и С. В. БАЛУЕВОЙ

О Г Л А В Л Е Н И Е

Раздел XXI. ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО О НАУКЕ

Книга вторая

ГЛАВА VI

НАУЧНЫЕ КАДРЫ. ПОДГОТОВКА И АТТЕСТАЦИЯ НАУЧНЫХ КАДРОВ	3
--	---

ГЛАВА VII

ВОПРОСЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОТДЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЯХ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА	53
§ 1. Общие вопросы	55
§ 2. Вопросы научных исследований в области планирования и ма- териально-технического снабжения народного хозяйства	97
§ 3. Вопросы научных исследований в области промышленного про- изводства	103
§ 4. Вопросы научных исследований в области сельского и лесного хозяйства	166
§ 5. Вопросы научных исследований в области строительства	210
§ 6. Вопросы научных исследований в области геологии, геодезии и картографии	224
§ 7. Вопросы научных исследований в области здравоохранения, физической культуры и спорта	233
§ 8. Вопросы научных исследований в области народного образо- вания	241

ГЛАВА VIII

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОСТИЖЕНИЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ В НАРОД- НОМ ХОЗЯЙСТВЕ	245
--	-----

ГЛАВА IX

МЕДАЛИ И ПРЕМИИ ЗА НАУЧНЫЕ РАБОТЫ	283
§ 1. Медали и премии, присуждаемые Академией наук СССР	285
§ 2. Медали и премии, присуждаемые министерствами и ведомст- вами СССР, отраслевыми академиями наук, высшими учебными заведениями и научными обществами	307

ГЛАВА X

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ СВЯЗИ	343
---------------------------------------	-----

ГЛАВА XI

УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ	365
ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ ПЕРЕЧЕНЬ АКТОВ, ПОМЕЩЕННЫХ В ТОМЕ	379
АЛФАВИТНО-ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ К РАЗДЕЛУ	402
	439

СОБРАНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕГО
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА СССР

Том 44

Раздел XXI. Законодательство о науке

Книга вторая

М., «Известия», 1975, 440 стр.

Ответственный за издание

Л. П. ГРАЧЕВ

Художественный редактор И. Смирнов

Технический редактор Н. Карнаушкина

Корректор Т. Васильева

ИЗДАТЕЛЬСТВО «ИЗВЕСТИЯ СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР»

Сдано в набор 25/IV 1975 г. Подписано в печать 17/IX 1975 г. Формат 60×90¹/₁₆.

Бум. печ. № 1. Усл. печ. л. 27,5. Уч.-изд. л. 24,56.

Заказ № 2239. Тираж 18200 экз.

Цена 1 руб. 18 коп.

Московская типография № 11 Союзполиграфпрома при Государственном комитете
Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли,
Москва, 113105, Нагатинская ул., 1.

